



# ПРАВДА

Газета основана  
5 мая 1912 года  
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 277 (25264) Воскресенье, 4 октября 1987 года Цена 4 коп.

## РЕЧЬ ШЛА О САМОМ ГЛАВНОМ

### Говорят трудящиеся Мурманской области

На встречах с металлургами, моряками, рыбаками, партийными и хозяйственными руководителями, учеными, которые состоялись у Генерального секретаря ЦК КПСС М. С. Горбачева в Мурманской области, речь шла о самом главном — необходимо-

сти расширять и углублять идущую в стране перестройку, довести все, что намечено, до практического воплощения в жизнь.

Мы попросили мурманчан, как говорится, по горячим следам поделиться своими мыслями и впечатлениями.

Л. ВИЛЫК, аппаратчик на электростанции № 2 комбината «Североникель».

— Михаил Сергеевич сказал, что новый этап перестройки начинать надо с наведения порядка, укрепления дисциплины и организованности во всех производственных коллективах, решительного повышения ответственности каждого за добросовестное выполнение своих прямых обязанностей. Ясно! Расхлябанность, разболтанность, небрежность, необязательность, озорство обходятся и всему обществу, и каждому из нас в отдельности. Надоело говорить наведения порядка — действовать надо. Это и работы кажутся, и быта — всей нашей жизни.

Взять хозрасчет. Начали мы очистного отделения, с 1 августа к работающим на хозрасчете бригадам электромонтеров присоединилась еще одна. И все-таки медленно идет дело. Основная причина, думаю, в психологии людей кроется. Не все и не сразу настроены на личную ответственность за конечный результат труда. Причем если раньше человек только за себя отвечал, то теперь этого уже мало — важен результат и отдельной бригады, и предприятия в целом. А как иначе? Время предков-одиночек прошло, никому единичные трудовые рекорды не помогут, если не будут в воздухе. Сегодня важно, чтобы все, что связано с технологической цепочкой, действовало умело, четко, качественно. Тогда и конечная продукция будет хорошей.

Ломать надо старую психологию. Взять простой пример. Когда у нас получают премию, радуются, а экономии материалов и химикатов, это воспринимается как должное. Но не лишит человека премию, а лишь задел на будущее. И премию — это не постоянная прибавка к зарплате. Ее заработать надо трудом, иначе получишь урезанную, которую сами же жалуемся.

А. ЛАМЕХОВ, капитан атомного ледокола «Россия».

— Наше судно, как и все пахотное, с начала нынешнего года работает на полном хозрасчете и самоокупаемости. Итого неплохое. Экипаж все-таки подготовлен к перемене. Специалисты на судне с основным квалификационным, инициативные, с опытом работы в условиях Арктики. «Россия» — самое молодое судно из всех советских атомных ледоколов в строю. Вступило в строй буквально чуть больше полутора лет назад. Но и за это короткое время экипаж внес существенный вклад в освоение прибрежных богатств побережья Ледовитого океана. Мы прошли по арктическим трассам свыше 84 000 миль, из которых 73 000 — во льдах. Вместе с другими ледоколами «Россия» обеспечила за это время прокладку 317 транспортных судов к грузам для зимовщиков полярных научных станций и жителей побережья Сибири и Чукотки.

Когда М. С. Горбачев осматривал в порту наш атомоход, он интересовался перспективами подобных судов. Спрашивал, как живут моряки, как относятся мы к происходящей в стране перестройке. От имени экипажа могу сказать, что мы понимаем и принимаем большое дело перестройки как свое личное, кровное. И стараемся внести конкретный, практический вклад в него.

Все мы помним прошлогоднюю трагедию парохода «Нахимов», затонувшего в Черном море. Погиб он из-за преступной халатности капитана, неумелых действий вахтенной службы. Другими словами, несмотря на то, что современные суда оснащены могучими силовыми установками, электронными «глазами», все же главное — в человеке, в его отношении, добросовестности и ответственности за порученное дело. Будет каждый на своем месте настоящим мастером — избавимся мы и от кораблекрушений, и от браков на предприятиях. Пра-

вильно сказал в Мурманске Михаил Сергеевич: первое, с чего надо начинать каждому из нас, — делать по совести свое дело.

Г. ДЕМЕНТЬЕВА, мастер машинного доения центральной молочнотоварной фермы совхоза «Тулочан».

— Слушая речь Михаила Сергеевича Горбачева, я думала о том, что и мы должны внести вклад в большое дело перестройки. Работаем неплохо — в этом году наша бригада из четырех доярок достигла шестистых надоев молока от каждой из 140 закрепленных коров. Таких результатов за последние годы не было. Да и в целом по совхозу цифра высокая — 4,750 килограммов молока на корову.

Успех достигается с помощью коллективного подрада, хорошей зоотехнической работы на фермах. Улучшается, к примеру, породность дойного стада. Ввели на фермах дробное кормление животных — не три раза в сутки, как прежде, а шесть раз. Истина проста: лучше усваиваются корма — больше молока.

Или еще новшество. Начали применять массажирование стелетей, чтобы они после отелов не боялись дойных аппаратов. И тоже вышла прибавка в 300—400 килограммов молока за год. Если подчитать средний убой за последние месяцы, то он по группе коров составил больше, чем по 16,5 килограмма в сутки. А наша знаменитая холмогорка Шоколадина дает за год 10,500 килограммов молока.

Хочешь получить более высокие надоя — не жалей сил, ни времени, ни ухода за животными. Конечно, это труднее, ведь орудия труда у нас простейшие: доильный аппарат да ялы. И уповать на эту «технику» вредно. Когда создавался агропромышленный комплекс, то предусматривалось, что базисная «Сельхозтехника» (теперь — «Ремтехмонтаж»), «Сельхозэнерго» перестроит свою работу в интересах производителей сельскохозяйственной продукции. На деле же никакой материальной зависимости от конечных результатов труда животноводов коллективных предприятий, входящих в агропромышленный комплекс, не испытывают. Их мало трогает, что на фермах не хватает запчастей. Обращаемся в областную агропромышленный комитет, а там руками разводят. Для реконструкции старых помещений фермы, кириша, нужного металла. Получается, что мы, производственники, лучше чувствуем пульс перестройки, стараемся стать ее активными участниками, а сверху, в областном звене, перестройка пробуксовывает. Хорошо бы поставить в зависимость от конечных результатов труда все звенья управления агропромышленным комплексом, вплоть до областного агропромышленного комитета.

П. БАЯНДИН, заведующий отделением грудной хирургии Мурманской областной больницы.

— Генеральный секретарь ЦК КПСС сказал, что на всенародное обсуждение вынесен документ большого социального и гуманитарного значения — Основные направления развития здравоохранения в стране. Очень нужна такая национальная программа! В нашей стране врачей больше, чем в любом высокоразвитом капиталистическом государстве. Но можно ли сказать, что качество врачебного дела у нас лучше? Нет. Причины тому много. До сих пор в медицинские вузы нередко попадают люди без призвания. А молодому человеку, который всей душой тянется к медицине, подчас не удается поступить в вуз. Или возмездное обучение и врачебную практику в медвузах. Готовят там сейчас хирургов узкой специализации: онкологов, нейрохирургов и других. Конечно, это помогает врачу работать более квалифицированно, произ-

лактского алюминиевого завода — глиноземом.

Учитывая, что ряд новых технологий относится к энергоемким, есть необходимость расширить Кольскую АЭС и решить вопрос о строительстве Юканской ГЭС. В схеме развития энергосистемы эти объекты предусмотрены, однако строительство их откладывается. Хотя с учетом развития предприятий Кольского ГПК, дополнительные энергетические мощности потребуются уже к концу пятилетия.

Проблема комплексной перестройки руд касается и Ковдорского промышленного узла. Главное — быстрее довести начатое дело до конца.

Все мы сейчас яснее понимаем: для того, чтобы замыслы и планы стали реальностью, надо всем основательно поработать.

А. ШЕВЧЕНКО, офицер-подводник.

— Хорошую зарплату получили североморцы. Михаил Сергеевич Горбачев вручил большой группе моряков награды. Это приятно, но и налагает еще большую ответственность. Страна, народ заинтересованы, чтобы дело перестройки было надежно защищено. Мы это хорошо понимаем. Будем наращивать усилия, чтобы крепла боевая готовность, росли выучка и мастерство личного состава. Главное сегодня — совершенствовать тактическое мастерство. Недавно мы вернулись из длительного похода. На учебных маневрах состав показал свою зрелость, но и недостатков выявлено немало. Устранить их, подняться на следующую ступеньку мастерства — наша задача.

П. МАРКОВ, председатель межведомственной территориальной комиссии по вопросам развития Кольского горнопромышленного комплекса.

— Остро и принципиально поставил Генеральный секретарь ЦК КПСС вопрос об исследовании наших природных богатств. Действительно, мы купаемся в ресурсах, и многие думают так: на наш век хватит, а там — хоть потоп. Нет! Перестройка потребовала от всех нас на деле стать хозяевами своей земли, своей страны. Рачительными, бережливыми хозяевами, думающими и о себе, и о потомках.

Как известно, основной отличительной особенностью Кольского горнопромышленного комплекса является то, что большинство его предприятий создано на базе комплексных месторождений. А эксплуатируются они, прямо скажу, не по-хозяйски. Из общего количества добываемых полезных ископаемых в целом по региону только 50—60 процентов направляется в народное хозяйство, остальное сырье идет в отвалы и хвостохранилища, губя природу.

Особую тревогу вызывает проблема комплексной перестройки апатитово-нефелиновых руд. Сегодня из этого многокомпонентного сырья извлекается только апатитовый концентрат да около 12 процентов нефелинового концентрата. Каковы пути решения проблемы? Первый и наиболее реальный — строительство глиноземно-цементных комбинатов по отработанной в Пикалевском производственном объединении «Глинозем» технологии с получением глинозема, кальцинированной соды, поташа и цемента.

Наша специализация совместна с производственными, учеными Кольского филиала АН СССР внесли предложение о создании глиноземно-цементного производства на полуострове на основе хибинского нефелинового концентрата и привозного известняка. Есть и другие технологии. Такое производство позволит обеспечить потребности Мурманской области, арктической зоны, а также прилегающих областей Северного экономического района цементом и содопродуктами, а Канда-



◆ УРОЖАЙ-87

## Когда ненастье отступает

Хлеб в Кузбассе нынче выращен добрый. Урожайность достигает в среднем 21 центнера. Но почти месяц непрерывно шли дожди. Еще на больших площадях скошенные зерновые лежат, плотно прижаты к земле. Во многих хозяйствах зерно начало прорастать. Как спасают урожай? Рассказывают участники уборки.

Г. ЛОПАТИН — первый секретарь Прокловского райкома партии. Первыми в районе проявились находчивость и смекалку механизаторы совхоза «Северный». Они стали поднимать валки с помощью пресс-подборщиков, а затем просушивать зерно вентильными. Обмолотили хлеб комбайнами, установившими под крышу.

А. КАРТАШОВ, первый секретарь Мончегорского горкома КПСС.

— Правильно говорили рабочие «Североникеля» в беседе с Михаилом Сергеевичем: все мы, в общем-то, подразболтались. И поэтому порядок надо наводить везде — и в науку, и в науку.

Горком партии активно ведет перестройку. В работе больше стало конкретности, нацеленности на конечный результат. Выделили основные направления: сосредоточились на проблемах научно-технического прогресса, ресурсосбережения и комплексного использования сырья, на улучшении использования оборудования, капповжения. В центре внимания партийного комитета — также вопросы социального развития коллективов, укрепления дисциплины, производства товаров народного потребления.

Нацеливаем все парторганизации на работу в трудовых коллективах. В два раза сократили за последний год количество бумаг, упразднили различные штабы. Больше и предметнее занимаемся воспитательной работой. В итоге усилилась дисциплина, снизилась в городе преступность.

Но это лишь первые шаги. Михаил Сергеевич поставил перед нами целый ряд конкретных задач. Основательное достояние нам за природу: не умеем мы ее толком беречь. Будем поправлять дело. Не малое предстоит поработать и по развитию социализма. Партийные организации, кадры — на службе у народа. Люди должны чувствовать это и на работе, и дома.

А. МИНАЕВ, А. ЧЕРНЯК, Г. ЯСТРЕБОВ, (Спец. корр. «Правды»).

Мурманская область.

лишим тысяч гектаров зерновые обмолочены на двух тысячах. Совхоз сдал уже на хлебобулочные пункты в два раза больше хлеба, чем предусмотрено планом. Начали засыпать вагоны.

А. МУТОВ — секретарь парткома совхоза «Лобжик» Юргинского района. Хлеб идет мощным потоком. На сушке очень напряженная обстановка. Скопили много зерна повышенной влажности. Узнали, что соседние в Томской области в такой же ситуации успешно применяют консерванты. Обратились в РАПО за содействием. Там беспечно развели руками: консервантов не оказалось в области. Пропать хлеб мы все-таки не дали, выход из положения нашли. Однако урок для себя извлекли: к уборке надо готовиться более тщательно.

Комментарий корреспондентов. Какие выводы можно сделать, анализируя ход жатвы в области?

Б. ГЛОТОВ, (Корр. «Правды»).

Н. КУЗНЕЦОВ, (Корр. газеты «Кузбасс»).

Кемеровская область.

Хлебный миллион Приангарья

Иркутск, 3. (ТАСС). Преодолевав непогоду капризной осени, земледельцы Иркутской области сегодня завершили намолот миллионной с начала жатвы тонны зерновых. По оперативной сводке областного агропрома такое количество пшеницы, овса, ячменя получено с трех четвертей убранных полей. Урожай в среднем 17,7 центнера с гектара. Такой отдачи хлеба нигде Приангарья не давала за всю свою историю. И это не предел. В большинстве мест подрадающие звенья, ведущие борьбу за каждый колосок, вышли на самые щедрые поля. Восхождение к доброму уро-

жаю продолжается под аккомпанемент ненастной погоды по всей территории области. В этих условиях принято решение перегруппировать силы механизаторов. Совхозы «Усольский» и «Большееванский», например, завершили уборку в своем районе и ведут обмолот в соседних хозяйствах.

За рубежом

## Блокада базы США

БОНН, 3. (ТАСС). «Остановить гонку ядерных вооружений», «Убрать ядерные крылатые ракеты США с территории ФРГ» — под лозунгами, начавшаяся мирная блокада подземных баз США в Бельгии близ Хассельбаха (земля Рейнланда-Восточная), где размещены ядерные крылатые ракеты первого удара.

Блокада, в которой принимают участие представители различных антивоенных и других демократических организаций, проводится по призыву координационного комитета западногерманского движения сторонников мира в рамках нашедшей в ФРГ декады действий за разоружение.

Решение международного трибунала вызвало и новую волну критики в адрес Франции в странах южно-тихоокеанского региона, о чем сегодня с нескрываемым раздражением пишет парижская печать. Газета «Экспресс», например, комментируя последние события, сообщает, что в Австралии и Новой Зеландии называют присутствием Франции в Тихом океане «исторической аномалией». Газета напоминает о серии последних неудач Парижа в регионе — изгнании французского посла из Вануату, широкой критике в тихоокеанских странах итогов неоконченного референдума в Новой Каледонии, новых протестов против французских ядерных испытаний, критике политики Франции в ООН.

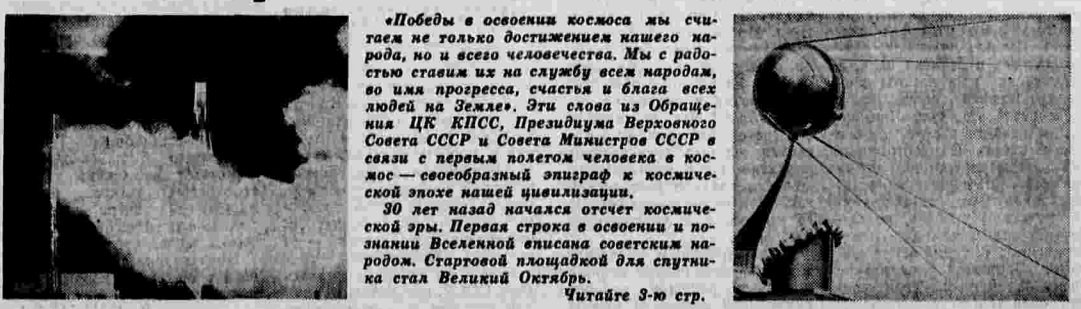
В. БОЛЬШАКОВ.

Эхо взрыва

Париж, 3. (Соб. корр. «Правды»). Международный арбитражный суд в Женеве, созданный по согласию правительства Франции из представителей самой Франции, Швеции и Новой Зеландии, постановил возместить организации «Гринпис» убытки в размере 8,1 миллиона долларов.

В такую сумму обошлась Франции авария на реакторе, взорвавшаяся в июле 1985 года в новозеландском порту Океана судно «Рейнбоу уорриор», на котором участники «Гринпис» намеревались выйти в Тихий океан в знак протеста против ядерных испытаний Франции на атолле Муруроа.

## Старт космической эры



«Победа в освоении космоса мы считаем не только достижением нашего народа, но и всеобщим достижением. Мы с работой ставим их на службу всем народам, во имя прогресса, счастья и благо всех людей на Земле». Эти слова из Обращения ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и Совета Министров СССР в связи с первым полетом человека в космос — своеобразный эпиграф к космической эпохе нашей цивилизации.

30 лет назад началась эра космической эры. Первая строчка в освоении и познании Вселенной описана советским народом. Стартовой площадкой для спутника стала Великий Октябрь.

Читайте 3-ю стр.



## ЗАВЕРШАЮЩАЯ СТРАДУ



Завершает основную страду коллектива интенсивного труда на колхозе «Восход» Северного района Новосибирской области, который возглавляет опытный хлебороб В. Ликаровский. По-новому заено работало первый год и выросло зерно на круг (прежде здесь, как правило, в среднем с гектара больше восьмидесяти центнеров не собирали). Обработав 550 гектаров пашни, пять человек смогли заменить примерно двадцать механизаторов.

В нештатно зано умело маневрировало техникой, не допуская ее простоя. Одновременно в колхозе готовят и будущий урожай — поднимают забор.

На снимках: зено В. Ликаровского — В. Трибуналов; В. Ликаровский, В. Ретников, Н. Дмитриев и М. Котляков; след за комбайнами идут пахотные агрегаты.

Фото В. Шеня (ТАСС) — специально для «Правды».



## Пребывание на сибирской земле

1-3 октября в Красноярском крае находились секретари ЦК КПСС Г. П. Разумовский, который ознакомился с деятельностью партийных организаций, трудовых коллективов по выполнению решений XXVII съезда партии, последующих пленумов ЦК КПСС. Он посетил промышленные и сельскохозяйственные предприятия, объекты социально-бытового назначения. В целях Красноярского металлургического завода, объединения «Красмашмаш» состоялось собрание с участием работников и партийных организаций, коллективы предприятий готовятся к переходу на новые условия планирования, ведению производства в условиях самофинансирования, добиваются внедрения в производство достижений научно-технического прогресса, ускорения выпуска машин и оборудования, отвечающих мировому уровню. Секретарь ЦК КПСС интересовался условиями труда и быта трудящихся, строительством жилья и социальных объектов.

В Емельяновском районе Г. П. Разумовский ознакомился с деятельностью партийных организаций на селе, развитием сельскохозяйственного производства, решением социальных вопросов. Во время посещения торговых предприятий Красноярск состоялся бесед с покупателями. Была подчеркнута задача бесперебойного снабжения горожан разнообразной продукцией, поддержания достаточного ассортимента в торговых предприятиях города.

В Хакасии автономной области, на Сайно-Шушенской ГЭС секретарь ЦК КПСС в беседе со строителями крупнейшей в стране гидроэлектростанции интересовался тем, что делается для скорейшего завершения сооружения Сайно-Шушенской ГЭС, сокращения трудового коллектива гидроэлектростанции.

Во время посещения шушенского мемориального музея-заповедника «Сибирская ссылка В. И. Ленина» секретарь ЦК КПСС возложил цветы к памятнику основателю Коммунистической партии и Советского государства.

Состоялся встреча в крайком КПСС с партийным и хозяйственным активом края. На ней говорилось о роли и месте партийных организаций в осуществлении перестройки, дальнейшем развитии демократизации и гласности. Подчеркивалась необходимость повышения уровня всей партийной работы, совершенствования ее форм и методов, роста инициативы и ответственности первичных партийных организаций, активности каждого коммуниста в борьбе за коренные перемены в нашем обществе.

В поездке по Красноярскому краю с Г. П. Разумовским были первый секретарь Красноярского крайкома КПСС О. С. Шеня и председатель крайисполкома В. В. Плещев (ТАСС).

## Состоялся пленум

САМАРКАНД, 3. (ТАСС). Сегодня состоялся пленум Самаркандского обкома Компартии Узбекистана, рассмотревший организационный вопрос.

Пленум освободил Р. Ашуралыева от обязанностей первого секретаря обкома партии в связи с переходом на другую работу. Первым секретарем обкома партии избран Н. Р. Раджабов, ранее бывший секретарем Наманганского обкома партии.

В работе пленума принял участие первый секретарь ЦК Компартии Узбекистана И. В. Усманходжаев.

## Всесоюзная конференция

ЛЕНИНГРАД, 3. (ТАСС). О месте писателя в революционном процессе перестройки шел большой разговор на всесоюзной творческой конференции «Великий Октябрь: социалистический интернационализм, советский патриотизм и современная литература». Встреча, в которой участвовали и зарубежные гости, завершилась в городе на Неве.

Конференция носила дискуссионный характер, разговор о делах литературы из концертного зала гостиницы «Ленинград» перенесли в заводские цеха, студенческие аудитории. Участники форума были в числе первых гостей на борту легендарного крейсера «Аврора».

О необходимости нового подхода к делу, нового экономического мышления говорят уже не только на собраниях, но и в кулуарах. Даже в общественном транспорте. Надежды — на хозрасчет и самофинансирование. Но судьба производственных методов хозяйствования сама зависит от того, как скоро мы освоимся с заскорузлыми привычками, научимся деловитости. Многие в хозяйственной практике нуждаются в переосмыслении. О некоторых назревших проблемах и идет речь в публикуемых заметках.

На «белом коне» не ускачешь

О формализме в соревновании уже сказано немало. Оно и правда: каких толков социалистических обязательств не доводилось читать. Многие бригады и целые заводы, кроме полагающихся процентов роста, письменно брали на себя слово не нарушать общественного порядка, не пьянствовать, не опаздывать на работу. И все это на полном серьезе. Еще немного и ты на белом коне. Дело дошло до того, что вся промышленность вписывала в обязательства одинаковый «процент роста» по директивной разрядке. Вспоминаю беседу со знакомым главбухом из Вологодской области. На вопрос, как выполняются на предприятии обязательства, он ответил: «Производство продукции, вот с досадой махнул рукой. Потом признался, что за подползшие вышли на заданный сверху рубеж благодаря... припискам.

«Припишем и в третьем квартале», — сказал он. «Но «зачем» все равно всплывет», — заметил ему. «Всплывет», — согласился главбух. — В итоге года отразим истинную картину. Но о нашем срыве узнают в середине января, когда всюду шумят о новых успехах».

В самой организации соревнования зеркально отражался главный порок нашего планирования — от достигнутого уровня обязательства брались тоже от базы, и потому они никак не способствовали рас-

крытию всех резервов предприятия. Почти всюду действовал один и тот же тормоз: не высвободился.

А как будет теперь? Не начнут ли штамповать в обязательствах один и тот же пункт: «полностью выполнять договорные обязательства и госзаказы», «выпускать только качественную продукцию», что само по себе является обязанностью коллектива.

Со многими хозяйственными работниками и специалистами мы и говорили на эту тему. Все единогласно признают: в новых условиях и соревнование должно строиться по-новому. Но как? Вопрос пока остается открытым.

Вернемся на минуту еще раз к накопленным в этом важном деле... недостаткам. В соревновании, увы, оказался подорванным сам дух состязательности. Трудовые коллективы все больше с бумагами соперничали. Одна из причин этого — повсеместная дифференциация предприятий по техническим, технологическим, другим условиям. За каждым закрепилась своя индивидуальность, а вместе с ней и только своя ноша. В условиях, когда каждый рубль на развитие приходится буквально выколачивать, это помогало держаться на плаву. Но сегодня положение радикально меняется. Самофинансирование — это саморазвитие. Коллектив за свои кровные будет развивать производство, внедрять новую технику и технологию, то есть по своему усмотрению изменять технику-технологический облик своего предприятия, а заодно и его потенциальные возможности. Все в его руках.

Новые условия хозяйствования, согласитесь, требуют и новых организационных форм соревнования. Нужно ли, скажем, трудовому коллективу брать обязательства по перевыполнению заданий, когда отныне он сам будет разрабатывать и утверждать свои планы? Вряд ли. Соревновательность должна нацеливаться на достижение максимального итогового эффекта. Нужна, думается, единая на всех в отрасли цель, фактически итог работы коллектива покажет, на каком он расстоянии от нее. Заодно каждый увидит и свое место в общем строю. И чтобы никакие дифференциации предприятий, по существу замораживающих их технико-технологический уровень, не было. Отстал в чем-то — переоснащайся. Внедряй передовой опыт. Заключай договор с учеными. Дерзай. Твои усилия обязательно вознаграждаются.

## ПЕРЕСТРОЙКА: ЛЮДИ ДЕЛА

## С демидовских времен

— Поедем в Нейво-Шайтанский? — предложил Владимир Васильевич Жариков. И добавил, хитро прищурившись: — Там есть что посмотреть...

Дорогой он разглядывал пронизывавший за стеклами автомашин пейзаж, будто издал его мирный, и объяснял, что места здесь удивительные, в полном смысле слова самоцветные. Издревле добывают здесь аметист, топаз, турмалины...

В поселке, в котором мы направлялись, расположено узкоколейное металлургическое завод, сам бывший когда-то заводом. В стародавние времена он выпускал крошечное железо, которое поныне, спустя столетия, крыты не некоторые, сохранявшиеся чуть ли не с демидовских времен строения. Секреты производства за столь прочного железа утеряны.

— Потомки-то тех мастеров остались? — Потомки остались, — вздохнул Жариков. — Да разбегались кто куда, решив, что не нужны больше здесь.

Да, на Нейво-Шайтанском участке Алапаевского завода и впрямь было чему подивиться: развалины некогда гремевшего и шумящего жаром цеха — от него остались лишь тула, середка рухнула и поросла пыльной травой. В расположенном рядом корпусе делают лопаты. Технологично, прямо скажем, деловито. Примитивен труд в рабочих, занятых изготовлением нехитрых металлических грушек. Немногом лучше положение на других, основных площадях завода. Удивительно ли, что не идет сюда молодежь? Без коренной реконструкции, это всякому очевидно, старый завод будущего не имеет. Давно уж стучится в двери высоких инстанций алапаевцы, хлопоча о реконструкции. Ведя колхозам в Москву, в башню свою начальником прокатного цеха, Жариков. В ГИПРОМЕЗЕ встретил его голо...

Никаких встреч по части нашего завода не имеем. И вообще удивительно, что вы еще существуете... — Триста лет существует, — всплыл, задетый за живое, Жариков. — И будете покойны, впрямь будем существовать.

А в Госплане СССР директору завода Николаеву доказывали: — Послушайте, Василий Фомич, какой резон рекон-

струировать ваше предприятие, если ту же продукцию в других местах мы получим с меньшими затратами?

Но директор стоял на своем: — Значит, списать завод? А город Алапаевский тоже, выходя, списать? Город начался с завода, заводом живет, без него зачахнет. Дайте городу возможность жить, запланируйте продукцию, которая в стране не выпускается.

— За куда хватили! А кто строить будет? У нас же в Алапаевске одно хилое СУ, ему этих дел за четверть века хватит. А в области и без того достаточное количество заводов.

— Ничего, сами справимся... Настоящие алапаевцы даром не прошли. Возник замысел: поставить в Алапаевске комплекс по производству сортового конструкционного проката. В ведомстве ухватились за эту мысль, последовало «добро» от самых высоких инстанций. Посланы заводу и объединения «Уралчермет» возмещениями домой окрестные. А возвратившись, слов одобрения... не дождался.

Успешнее нечего прямо противопоставить: «Который по счету проект? Небось, сто первый? Там же, где все осталось, и останется — на бумаге...» Скромным подкакивали многие; бесплодные разговоры о судьбе старого завода велись не одно десятилетие, намечались планы его модернизации.

Тем не менее директор не скупился на краски, рисуя на чертежах с коллективами цехов и бригад будущее комплексное сортового конструкционного проката. Это будет «Модуль-500»: под одной крышей стояли сталеплавильные печи и автоматизированные непрерывные прокатные станы. Сталь пойдя на прокатные станы с так называемого «горячего посуда».

Спуском только первой очереди комплекса машиностроительный цех в год 460 тысяч тонн высококачественного проката. Значительная часть его будет изготовляться из металла, обладающего особыми свойствами, покупаемого сейчас за границей.

А какими силами воплощать в жизнь большую реконструкцию? Созданный только что трест «Алапаевскстрой» представлял собой лишь контору, рабочих всего ничего и взять негде. Значит, пока наберется мощь, пройдут годы. Эта главная, очевидная

для всех проблема особенно часто обсуждалась в партийном, секретариате которого и тому времени был избран Жариков. А мешать с реконструкцией никак нельзя: того и гляди растеряешь кадры металлургов. Никому будет работать на новом замечательном заводе.

Секретарь парторга терпеливо выслушивал все, что говорили и оптимисты, и колеблящиеся. Слушал и думал: «Мало кто отказывался... Хорошо, что разведующий нет. Значит, выход отыскать».

На очередном заводском собрании выступил молодой баловень Сергей Бородин: — Вот ведь как получается: с одной стороны — людей не хватает, а с другой — они остаются в городе не в деле. Поэтому предлагаю всем пойти в строители! Построим своими руками свой завод, а потом сами будем на нем работать...

Зал притих, призадумавшись. Не так-то это просто стать строителем или прокатчиком вот так, вдруг податься в монтажники или камешники.

На трибунах поднялся мастер металлургического цеха Александр Васильевич Галин: — Давайте без лишнего шума, конкретно и по существу... Нас в бригаде 20 человек, просим все вместе направлять на стройку.

А следом поднялись и другие. На стройплощадки вышли без малого 800 металлургов. Бригада монтажников А. Галина поначалу выполняла нормы с тугой, прихватывая сверхурочные часы, но вскоре и в рабочее время стала перекрывать задания. Плотники-бетонщики, возглавляемые бывшим баловнем С. Бородиным, еще быстрее втапливали в нужные ритмы.

Большое переживали добровольцы-строители вынужденные простоять из-за неритмичной поставки материалов и нехватки инструментов. Понемногу дела налаживались, простои сократились. Тогда возник другой повод для недоверия: — Смотрите, сколько времени прошло, а мы с обещанием, со столовой, с какими-то бытовками разделиться не можем, — сетовали металлурги. — Не ради же них шла мы сюда из своих цехов, а завод строится!

— Баню возводим — пусковой объект! — атаковали недоброжелатели металлургов, давние металлурги часто наседавшие на них управляюще.

В. ДАНИЛОВ. (Корр. «Правды»). г. Алапаевск, Свердловская область.

В. ДАНИЛОВ. (Корр. «Правды»). г. Алапаевск, Свердловская область.

В. ДАНИЛОВ. (Корр. «Правды»). г. Алапаевск, Свердловская область.

В. ДАНИЛОВ. (Корр. «Правды»). г. Алапаевск, Свердловская область.

В. ДАНИЛОВ. (Корр. «Правды»). г. Алапаевск, Свердловская область.

В. ДАНИЛОВ. (Корр. «Правды»). г. Алапаевск, Свердловская область.

В. ДАНИЛОВ. (Корр. «Правды»). г. Алапаевск, Свердловская область.

В. ДАНИЛОВ. (Корр. «Правды»). г. Алапаевск, Свердловская область.

В. ДАНИЛОВ. (Корр. «Правды»). г. Алапаевск, Свердловская область.

В. ДАНИЛОВ. (Корр. «Правды»). г. Алапаевск, Свердловская область.

В. ДАНИЛОВ. (Корр. «Правды»). г. Алапаевск, Свердловская область.

В. ДАНИЛОВ. (Корр. «Правды»). г. Алапаевск, Свердловская область.

В. ДАНИЛОВ. (Корр. «Правды»). г. Алапаевск, Свердловская область.

В. ДАНИЛОВ. (Корр. «Правды»). г. Алапаевск, Свердловская область.

В. ДАНИЛОВ. (Корр. «Правды»). г. Алапаевск, Свердловская область.

В. ДАНИЛОВ. (Корр. «Правды»). г. Алапаевск, Свердловская область.

В. ДАНИЛОВ. (Корр. «Правды»). г. Алапаевск, Свердловская область.

В. ДАНИЛОВ. (Корр. «Правды»). г. Алапаевск, Свердловская область.

В. ДАНИЛОВ. (Корр. «Правды»). г. Алапаевск, Свердловская область.

В. ДАНИЛОВ. (Корр. «Правды»). г. Алапаевск, Свердловская область.

В. ДАНИЛОВ. (Корр. «Правды»). г. Алапаевск, Свердловская область.

В. ДАНИЛОВ. (Корр. «Правды»). г. Алапаевск, Свердловская область.

В. ДАНИЛОВ. (Корр. «Правды»). г. Алапаевск, Свердловская область.

## СЕГОДНЯ — ДЕНЬ УЧИТЕЛЯ

## ЧТО ПРИНЕСУ В ШКОЛУ

Размышления студентов Полтавского педагогического института об учительском призвании

Это в традициях педагогических программ «Учитель» — анализ качества подготовки студентов путем опроса, анкет, собеседования. На одном из последних занятий студенту было предложено тема для эссе: «Что принесу в школу?». Каждый из нас должен был написать эссе, а затем поделиться им с классом. Не хотелось, чтобы из них никуда не ушли (в переносном смысле).

Основа ХИЛ, будущий учитель истории:

«Закончился этот короткий год, и мы войдем в школу новыми людьми... Учитель. Что принесу в школу? Все самое хорошее, самое новое, самое интересное, чему научился за эти годы — школьные в студенческие.

Первое, что я возьму в школу, — это желание работать. Работать с детьми, работать над собой, работать над созданием своего, индивидуального учительского стиля.

Принесу в школу знания, добытые в институте. Много чего здесь я впервые услышала, впервые встретилась с острыми проблемами. Буду стараться связывать историю с нашим временем, иначе нельзя.

Принесу умение (насколько оно выработалось в институте) организовать ребят, любовь к народной песне, к музыке вообще, к литературе. А еще праздники, КВНы, недели истории. Хочется быть для детей старшим надежным другом.

Михаил КОШЛЯК, будущий учитель истории: «Необходимо, чтобы человек был честным, добрым, принципиальным, смелым не только на людях, но и в одиночку, без свидетелей».

Работать я хочу в сельской школе. Причина: желание «поднять село», насколько это возможно, именно учителю. Хотелось, чтобы сельская школа давала высокий уровень знаний. В корне с этим не согласен. Все зависит от учителей и учеников, от конкретных людей.

Необходимо долго и упорно работать, чтобы молодой человек к 17 годам сформировался именно таким, каким его ждет страна. Сюда входит все — и уровень знания истории Родины, и моральные принципы, и многое другое.

Необходимо воспитание потребности человека в труде. Надо просто добиваться такого положения, чтобы люди с самых малых лет работали, не надо их «беречь» и «жалеть». Сейчас даже у нас в Полтавском педагогическом институте студенты на руках золота больше, чем он работал за предыдущую свою жизнь.

Елена МУДРАК, будущий учитель украинского языка и литературы: «Я поняла, что учитель должен иметь такт. Но очень часто уже на практике в школе встречаются учителя, которые забывают об этом».

Последний курс. Все чаще приходит мысль о том, каким я буду учителем, смогу ли с гордостью сказать о том, что училась в знаменитом Полтавском институте. Мне многое дали уроки педагогического мастерства.

Буду стараться на каждом уроке открывать для своих учеников не только интересные странички языкознания или же литературоведения, но и воспитывать их гармоничные развитые личности. Откуда у нас берутся неформальные организации? Это потому, что некоторые наши ученики растут духовно пустыми, школах не интересуются, а ведь этот интерес обязывает ребенка привносить учителя.

Лариса ШАНЯ, будущий учитель русского языка и литературы: «Понесу детям все богатство русского языка и литературы».

Институт много дал мне в плане проведения занятий по этим предметам. Используя опыт Ильина, Сиряка, Шаталова, других педагогов-новаторов, с творчеством которых меня ознакомили в институте, постараюсь вести уроки интересно, увлекательно.

Речь, как видим, не в установлении новых знаний и дополнительных льгот. В той же Японии при всей выгоде деятельности кружков материальное вознаграждение, получаемое новатором, невелико, основная роль тут отводится разносторонним видам морального поощрения. Весь секрет в организации дела.

Подобные кружки качества появились уже и на многих отечественных предприятиях. Как говорится, в добрый путь. Только бы не загромождали их работу, не обставляли творческие поиски бюрократическими рогами. Они горы могут свернуть. И очень скоро мы, уверен, узнаем адреса не просто новаторов, а подлинных новаторских групп, кружков-миллионеров. Так оно и должно быть. Хоросрастает «зеленую улицу» творчеству, втягивает в него людей, еще вчера, казалось, далеко стоявших от поиска резервов эффективности.

Хоросрастает и имена новаторов. И мы воздадим им по заслугам.

В. ГОНЧАРОВ, г. Москва.

В. ГОНЧАРОВ, г. Москва.

В. ГОНЧАРОВ, г. Москва.

В. ГОНЧАРОВ, г. Москва.

В. ГОНЧАРОВ, г. Москва.

В. ГОНЧАРОВ, г. Москва.

В. ГОНЧАРОВ, г. Москва.

Помогут в моей работе институтские спецсеминары, факультаты, заседания литературного кружка, выпуска «Литературной гостиной». Меня научили здесь мыслить и работать самостоятельно, что я и хочу привнести в будущее своих воспитанников.

Александр ЛЫСКОВЫЛКО, будущий учитель труда: «Чтобы мог повести за собой в мир интересного сотня, тысяча».

Позади четыре года учебы. Казалось бы, это много. Но эти четыре года пролетели, как один миг. Человеку, не знающему, чем заняться, это время показывается в целом вечностью. А я скажу, что на факультете общетехнических дисциплин и труда заниматься есть чем. Было бы желание.

И вот поставили педагога перед нами такой вопрос: «Что я принесу в школу? Или можно по-другому его перефразировать: «Что мне дал институт?»

Прежде всего научил любить свою профессию. Любить ее настолько, чтобы мог повести за собой в мир интересного сотня, тысяча. Хочу сказать о нашем факультете. Он молодой в нашем институте. И потому, наверное, заметна нехватка учителей труда и физкультуры. Но на факультете слабовато, но с каждым годом растет. Обучают нас здесь, можно сказать, всему. Мало, но лишь практика. Еще бы добавить внимание на необходимость улучшить обучение методики преподавания общетехнических дисциплин.

Людмила ЧЕРКАССКАЯ, будущий учитель русского языка и литературы: «Научить ребенка быть грамотным, дать ему знания — это, во-первых, не главное. Главное — сделать его человеком». Ведь мы, можно сказать, уже упустили целое поколение. Об этом теперь говорится открыто.

Выбрала литературу потому, что она дает больше воспитательные возможности. Дисциплина у нас в институте, конечно, на высоком уровне. И это привлекает студентов к самообразованию, а будущему учителю без нее нельзя.

Лина БЕЗКИВАЛЬНАЯ, будущий учитель русского и английского языков: «Сколько существует общество, а общаться люди еще не научились».

Надоело слушать монотонную сухую речь преподавателя на лекциях! Это же ужас!!! Очень хорошо, что сделали короче лекционный курс и больше дали практических занятий. Больше самостоятельности в овладении знаниями студентам и строжее контроль за уровнем знаний студента. Строже — это значит: систематично, объективно, быстро! Очень много уходит времени на оформление мысли потому, что мало говорим, мало читаем, мало знаем, а беремся судачить, делать выводы.

Валентина ОГРЫЗЬКО, будущий учитель русского и английского языков: «За четыре года в институте я прежде всего научилась общаться с детьми, ставить себя на место ученика и решать вместе с ним трудные вопросы».

Хочу, чтобы каждый мой урок начинался не просто: «Здравствуйте. Садитесь, тема наша сегодня...» А чтобы, придя в класс, я видела, чем живут мои дети, чем они увлечены сегодня, что оставила в их памяти вчера прочитанная книга или сюжет из программы «Время».

Может быть, с этого и начинается расположение детей к себе, к своему предмету? Прошедшая педагогическая практика показала, вернее открыла мне глаза на все мои положительные стороны и недостатки. Не стыдно перед собой совестью, не даром провела четыре года в стенах вуза. Уверена, что обязательно буду работать в школе и преподавать свой предмет. А пока хочу учиться и вносить все, что только возможно, за эти последние месяцы учебы в институте. Ведь впереди — работа.

Энергичнее вести перестройку

Значительно большую, чем обычно, аудиторию собрал 3 октября вторая сессия Моссовета. На ней рассматривались вопросы о работе Советского районного Совета, и участвовали в его обсуждении приехали все депутаты этого Совета столицы.

Отметилось, что Моссовет впервые заслушивал работу районного Совета в целом, а не только его исполкома. Ответ также дали постоянные комиссии районного Совета, все его депутатские формирования.

Внимание Совета, а вместе с ним и всех районных Советов столицы и их исполнительных комитетов, обращено на необходимость полнее использовать предоставленные права с тем, чтобы привести в действие все резервы для ускорения комплексного развития своих территорий и перестройки управления экономической сферой.

В работе сессии принял участие кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МГК КПСС В. Н. Ельцин.

В работе сессии принял участие кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МГК КПСС В. Н. Ельцин.

В работе сессии принял участие кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МГК КПСС В. Н. Ельцин.

В работе сессии принял участие кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МГК КПСС В. Н. Ельцин.

В работе сессии принял участие кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МГК КПСС В. Н. Ельцин.

В работе сессии принял участие кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МГК КПСС В. Н. Ельцин.

В работе сессии принял участие кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МГК КПСС В. Н. Ельцин.

В работе сессии принял участие кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МГК КПСС В. Н. Ельцин.

В работе сессии принял участие кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МГК КПСС В. Н. Ельцин.

В работе сессии принял участие кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МГК КПСС В. Н. Ельцин.

В работе сессии принял участие кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МГК КПСС В. Н. Ельцин.

В работе сессии принял участие кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МГК КПСС В. Н. Ельцин.



# СТАРТ КОСМИЧЕСКОЙ ЭРЫ



**МИХАИЛ** Клавдиевич Тихонравов был человеком невероятной любознательности. Математика и многие инженерные дисциплины, которыми овладел он в Академии им. Н. Е. Жуковского, не высушили его романтической увлеченности и склонности к фантастическим размышлениям. Он писал маслом пейзажи, собирал коллекцию жуков-дровосеков и изучал динамику полета насекомых, тайные надежды обнаруживать в биении крохотных крыл некий новый принцип для конструирования непереломного летательного аппарата. Ему нравились математизировать мечты, и он получал, пожалуй, равное удовольствие, когда расчеты показывали их реальность и когда, напротив, приводили к абсурду: он любил узнавать. Однажды Тихонравов решил считать искусственный спутник Земли. Разумеется, он читал Циолковского и знал, что одноступенчатая ракета не сможет вывести спутник на орбиту, внимательно изучил его «Космические ракетные поезда». «Наибольшую скорость ракеты» и другие работы, в которых впервые теоретически обосновывались идеи многоступенчатой ракеты, но ему было интересно прикинуть различные варианты соединения этих ступеней, посмотреть, во что все это выливается по весам, короче — решить, насколько реально сама идея достижения первой космической скорости, необходимой спутнику на сегодняшнем уровне развития ракетной техники.

Начал считать и увлекся не на шутку. Оборонный НИИ, в котором работал Михаил Клавдиевич, занимался воем несравненно более серьезными, чем искусственный спутник Земли, — как в чести его начальнику — Алексее Ивановичу Нестерову — вся эта впечатляющая полудисциплинарная работа в институте не только не преследовалась, а напротив, поощрялась и поддерживалась, хотя и не афишировалась, дабы избежать обвинений в прожектерстве. Тихонравов и маленькая группа его столь же увлеченных сотрудников в 1947—1948 годах без всяких ЭВМ проделали колоссальную расчетную работу и доказали, что действительно существует реальный вариант такого ракетного пакета, который в принципе может разогнать некий груз до первой космической скорости.

В июне 1948 года Академия артиллерийских наук готовилась провести научную сессию, и в институт, где работал Тихонравов, пришла бумага, в которой запрашивались, какие доклады может представить НИИ. Тихонравов решил доложить итоги своих расчетов по ИСЗ — искусственному спутнику Земли. Никто активно не возражал, но тема доклада звучала все-таки столь странно, если не сказать дико, что решили посоветоваться с президентом артиллерийской академии Анатолием Аркадьевичем Виноградовым.

Совершенно седой в свои 54 года, красивый, изысканно одетый академик в форме генерал-лейтенанта артиллерии в окружении нескольких ближайших своих сотрудников выслушал маленькую делегацию из НИИ очень внимательно. Он понимал, что расчеты Михаила Клавдиевича верны, что все это не Жюль Верн и не Герберт Уэллс, но понимал он и другое: научную сессию артиллерийской академии такой доклад не украсит.

Вопрос интересный, — усталым, бесшумным голосом сказал Анатолий Аркадьевич, — но включить ваш доклад мы не сможем. Нас ведь ли поймут... Обвиняет в том, тем же самым, что и спешившие вокруг президента люди в погонах согласно закликали.

Когда маленькая делегация НИИ ушла, Виноградов испытал какой-то душевный дискомфорт. Он много работал с военными и перенял у них, в общем-то, полезное правило не пересматривать принятые решения, но тут вновь и вновь возвращался он к тихонравовскому докладу и дома вече-

ров СССР: «Проводилась в настоящее время разработка нового изделия с конечной скоростью около 7.000 метров в секунду позволяет говорить о возможности создания в ближайшие годы искусственного спутника Земли. Путем некоторого уменьшения веса полезного груза можно будет достичь необходимой для спутника конечной скорости 8.000 м/с...» 16 июля М. К. Тихонравов передает Королеву докладную записку, написанную совместно с И. В. Лавровым: спутник может весить от 1.000 до 1.400 килограммов! Через две недели — 29 июля 1955 года президент Дуайт Эйзенхауэр обнародовал в Белом доме специальный коммюнике о том, что Соединенные Штаты ведут подготовку к запуску искусственного спутника Земли.

ОММЮНИКЕ произошло сенсацию. Хотя об искусственном спутнике Земли американцы начали говорить с 1946 года, «Луна Эйзенхауэра» — так окрестили проект журналисты — должна была еще раз напомнить миру о недостижимом первенстве американской техники. «Птица» — так называли проект специалисты — должна была стать самым щедрым подарком великой страны Международному геофизическому году (МГГ), который начинался в июле 1957 года, что должно было укрепить в сознании миллионов людей мысль о бесспорном лидерстве США во всем мировом сообществе. Поэтому, после запуска нашего спутника, журнал «Форчун» писал: «Мы не ждали советского спутника, и поэтому он произвел на Америку Эйзенхауэра впечатление нового технического Пирл-Харбора».

А почему «не ждали»? Не знали? Но ведь буквально через несколько дней после коммюнике Белого дома академик Л. И. Седов на шестом конгрессе Международной астрономической федерации в Копенгагене рассказывал журналистам о том, что Советский Союз во время МГГ собирается запустить спутник, а точнее — несколько спутников. «Возможно, наши спутники будут создавать раньше американских и превзойдут их по весу», — предупреждает академик. Президент АН СССР А. Н. Несмеянов подтверждал: теоретически проблема выведения спутника на орбиту решена. В журнале «Радио» публиковались примеры частот, на которых будет работать передатчик спутника. С. П. Королев в своем докладе на юбилейном заседании в честь 100-летия со дня рождения К. Циолковского прямо говорил о том, что советские ученые намерены в ближайшее время запустить спутник. Да и за рубежом немало писали о советских спутниках. Прогрессивный французский научный журналист Мишель Руэз трижды оценил ситуацию: «откуда не означает, что «Луна Эйзенхауэра» первой придет к финишу в состязании с ее советским и, может быть, английским соперниками», — писал он еще в сентябре 1955 года.

Так почему же «не ждали»? Ведь знали, слышали. Другое дело — не хотели знать, не ждали слышать. Вновь проявилась здесь давняя американская болезнь, увы, до наших дней не излеченная: признать саму возможность запуска спутника Советским Союзом означало сделать шаг к пониманию реальных сил, существовавших в мире, признать свои собственные оценки других государств устаревшими и требующими пересмотра. Сделать это было выше сил создателей «Луны Эйзенхауэра».

Между тем время шло, а дела с нашим спутником огорчали и тревожили Королева. Сначала все шло хорошо. 30 августа 1955 года в кабинете главного ученого секретаря президиума АН СССР академика А. В. Топчиева состоялось совещание: С. П. Королев, М. К. Тихонравов, М. В. Келдыш, В. П. Глуш и другие специалисты. Королев доложил о ходе работ над ракетой и предложил организовать комиссию по разработке программы запуска ИСЗ, привлечь к созданию аппаратуры ведущих ученых академии.

Я поддерживаю предложение Сергея Павловича, сказал Келдыш. — Важнейшим делом является...

Уже 26 мая 1954 года Королев писал в Совет Минист-

ров СССР: «Проводилась в настоящее время разработка нового изделия с конечной скоростью около 7.000 метров в секунду позволяет говорить о возможности создания в ближайшие годы искусственного спутника Земли. Путем некоторого уменьшения веса полезного груза можно будет достичь необходимой для спутника конечной скорости 8.000 м/с...» 16 июля М. К. Тихонравов передает Королеву докладную записку, написанную совместно с И. В. Лавровым: спутник может весить от 1.000 до 1.400 килограммов! Через две недели — 29 июля 1955 года президент Дуайт Эйзенхауэр обнародовал в Белом доме специальный коммюнике о том, что Соединенные Штаты ведут подготовку к запуску искусственного спутника Земли.

Определили примерный срок запуска — лето 1957 года, начало МГГ. За два года нужно было разработать и изготовить аппаратуру, источники питания, систему терморегулирования, радиотелеметрическую систему с всенаправленными антеннами, систему управления работой бортовой аппаратуры и многое другое. Королев сразу поставил главную опасность: единую задачу решали десятки исполнителей. Собой в одном зеве прерывал всю цепь. ОКБ Королева отвечало за главное — ракету-носитель, ракеты еще не было, но это пока беспокоило Сергея Павловича меньше, чем координация всех других работ. Наверное, впервые столкнулся Королев с задачей такого масштаба, решение которой требовало не только его воли, опыта и энергии, но энтузиазма многих других людей, и ожидать равного от всех ему энтузиазма от всех было нереально. Келдыш проводил совещания с «атмосферщиками» — С. Н. Верновым, Л. В. Куртосовым, В. И. Красовским, привлекал своих «малышников» — специалистов по траекторным измерениям: Д. Е. Охотимского, Т. М. Зневева, В. А. Егорова, М. Л. Лидова, подключил к работе знаменитых солнечных батарей Н. С. Лидоренко, советовался и консультировался со светлыми умами академии: П. Л. Капицей, А. Ф. Иоффе, Б. П. Константиновым, В. А. Котельниковым, Л. А. Арцимовичем, В. Л. Гинзбургом и другими учеными. Уже после запуска спутника Келдыш скажет: «Каждый килограмм веса научного прибора стоил значительно больше золота, он стоил золотого интеллекта».

Но сейчас — Королев это ясно видел — требовались не только умные консультанты, но и быстрые исполнители. График подготовки и испытаний аппаратуры все время срывался. Найти виновных было трудно: многие из ученых, люди в высшей степени изобретательные и оригинальные думавшие, превращались в судий детей, когда дело доходило до производства. Беседа с ними, Королев видел, что опыта взаимодействия науки и промышленности у нас мало, сроки и дальше будут срывать, и очень нервничал. Тревогами своими он иногда делился с Тихонравовым. Михаил Клавдиевич молча кивал. Королев расценивал его спокойствие как равнодушие к своим работам, во всяком случае для него было полной неожиданностью, когда в конце 1956 года Тихонравов вдруг предложил:

— А если сделать спутник полечее и попроще? Калограммов на 30 или еще легче? Королев быстро оценил ситуацию: не расколлаживая Академию наук, маленький, простейший спутник (в документах он и назывался «ИПС») можно было сделать своими силами, подключить минимальное количество смежников, прежде всего Николая Степановича Лидоренко — это источник тока, и Михаила Сергеевича Рязанского — это радиопередатчик. 5 января 1957 года он отправляет в правительство докладную записку, в которой говорит о подготовке двух спутников: одного весом 40—50 килограммов (он будет первым) и другого — 1.200 килограммов (он будет третьим) и предлагает подготовить ракеты к пуску в апреле—июне 1957 года. Подписав «добро», 25 января подписывает исходные данные по ИС.

Но ракеты еще нет. Вернее, она есть, но она еще не летала. Трудностей очень много, и он не скрывает их, в докладной записке в правительство прямо пишет: «Подготовительные работы к первым пускам ракеты идут со значительными трудностями и отставанием от установленных сроков...» Он наметил первый старт на март. Не успел. И в апреле уже не успел. 10 апреля вместе с Н. А. Пилигиным — главным конструктором приборного управления Королев приехал на космодром. В дороге он говорил Пилигину, что не вернется в Москву, пока ракета не полетит. Первый старт Р-7 (так значился в документах межконтинентальной ракеты) состоялся 15 мая 1957 года. Ракета не полетела: развалилась на активном участке траектории. Пилигин, главный конструктор стартового комплекса В. П. Бармин, другие специалисты уезжают



С. П. КОРОЛЕВ

М. В. КЕЛДЫШ

М. К. ТИХОНРАВОВ



Монтаж первого искусственного спутника Земли ведут слесари-сборщики опытного завода Юрия Дмитриевича Силева и Николай Васильевич Селезнев. Фото из архива ОКБ С. П. Королева. Публикуется впервые.



Н. С. ЛИДОРЕНКО



В. И. ЛАППО



Б. С. ЧЕКУНОВ

в Москву. Заболел любимец Сергея Павловича «Лена Воскрес» — заместитель по испытанию Леонид Александрович Воскресенский: страшно охуло лицо, и Королев отправил его в Москву. Сергей Павлович сам нездоров. Очень болит горло, его колот ленинградом. Никогда не переживавший на плечи жены своих забот, он пишет на этот раз Нине Ивановне так непохожие на него письма: «Когда дела идут хорошо, то и «друзей» помешало... Насторожено нежное... Не скоро, очень тяжело переживаю наши неудачи... Состояние тревоги и беспокойства... Жара 55 градусов...» В середине июня: «Снова у нас нехорошо и очень! Но он не был бы Королевым, если бы не добавил: «Мы должны дождаться здесь, именно здесь и сейчас, нужного нам решения! 24 июня из Москвы позвонил его заместитель К. Д. Бушув и сказал, что подписан чертеж окончательной компоновки ИС. Спутник весил 83,6 килограмма. А ракета еще не летала... В письме Нине Ивановне от 8 июля: «Много работаем...» 13 июля: «Дела очень и очень неважные...» За все послевоенные годы не было у Сергея Павловича Королева дней более горьких, трудных и напряженных, чем в то жаркое лето 1957 года. Воистину, он выстрадал свою «семерку»: 21 августа Р-7 полетел! После старта не спали до трех часов ночи, говорили о будущих работах и, конечно, о спутнике. Королев знал: теперь «семерка» будет летать — она исчерпала запас возможных отказов, такое бывало и с другими машинами, и теперь она обязательно будет летать! И она поднимет в космос спутник!

Уже через десять дней, 31 августа, вернувшись в Москву, Королев проводит испытание ИС совместно с ракетой-носителем, а в начале сентября вместе со своими проектантам и испытателями спутник отправляется на космодром. На ракетный полигон, который он должен был переименовать в космодром.

МНЕ приходилось беседовать со многими сотрудниками ОКБ С. П. Королева и специалистами смежных предприятий нашего спутника. Странно, но его помнят плохо. Работы над ракетой была столь велика и напряженная, что заслоняла в памяти людской этот маленький шарик с «усами» антенн. Заместитель Тихонравова Евгений Федорович Рязанов вспоминал, как Королеву показывали первые эскизы ИС. Все варианты ему не нравились. Рязанов спросил остро:

— Почему, Сергей Павлович? — Потому что не круглый! — загадочно ответил Королев.

Дело не только в том, что сфера — идеальная форма, обладающая максимальным объемом при минимальной поверхности. Быть может, безотчетно, интуитивно Сергей Павлович стремился к предельно простой и выразительной форме этого исторического аппарата, и ведь действительно сейчас трудно представить себе киную, более емкую эмблему символизирующую век космоса.

Вячеслав Иванович Лаппо — конструктор радиопередатчика ИС — вспоминает, как однажды Королев ночью пришел к нему в лабораторию и попросил дать послушать сигналы спутника. Лаппо объяснил, что давление и температура внутри спутника контролируются с помощью изменения длины радиосигнала. «Понимаете, не

ред смертью он будет писать по-другому», — сказал Лаппо. Королеву это очень понравилось. Он с удовольствием послушал сигналы «бип-бип», а потом осторожно, даже с некоторой робостью спросил:

— А нельзя сделать, чтобы он какое-нибудь слово писал?..

Производственники опытного завода тоже больше запомнили ракету, чем ИС.

— Для нас он действительно с точки зрения изготовления был простым, — вспоминал главный инженер Виктор Михайлович Ключарев. — Да и все наше внимание в то время сосредоточилось на доводке ракеты-носителя. А по самому спутнику трудно было обеспечить бесшумную, отражающую солнечные лучи поверхность для алюминизированного корпуса первого спутника, в то время не было специальной технологии. И это одолели. Все, что сопрягалось с «шариком», стало его буквально носить на руках, в белых перчатках, а осястку, на которой он монтировался, отбегали бархатом. Королев, следя за всеми работами по спутнику, требовал особого отношения к этому изделию.

Да, Королев требовал, чтобы шар спутника отполировался, страшно переживая солнечными лучами. Он не предполагал, сколь многое отразится в его зеркале 4 октября 1957 года.

ПРИКАЗ о летных испытаниях ИС был подписан на космодроме 2 октября. Руководителями испытательной команды назначены Леонид Александрович Воскресенский — от ОКБ и Александр Иванович Носов — от ракетных войск. Ранним утром 3 октября ракету вывели на старт. Работы шли по расписанию, без срывов.

Нас никто не торопит, — говорил Королев. — Если имеем хотя бы малейшие сомнения, остановим испытание и доработаем спутник. Время еще есть...

Понимал ли Сергей Павлович, что в эти часы закладываются будущие неписанные, ни в каких инструкциях не отмеченные нравственные, этические законы космонавтики? «Нет, не думалось тогда о величии происходящего: каждый делал свое дело, переживая и отгорения и радости», — напишет много лет спустя в своей книге «Первые ступени» заместитель ведущего конструктора ИС Олег Генрихович Ивановский.

На следующий день после запуска ракеты топливом Королев позвал Хомикова, поручил ему подняться на площадку ферм обслуживания и все

внимательно еще раз проверить. По свидетельству очевидцев, все предстартовые для Главного конструктора были сдержаны, молчаливы, улыбка редка. Он беспрестанно задавал себе вопросы, на которые не находил ответа. Он не знал, правильно ли выбрана траектория полета, где, собственно, находится атмосфера, где ее границы. Не знал, пропустит ли монофосфор сигналы радиопередатчика. Не знал, подействует ли герметизация космического вакуума. Не знал, справится ли система вентиляции с отводом тепла? Сейчас час, иногда и без повода, всплывают в сознании ночи крылатые выражения «пока не поздно». Но это был действительно полет в абсолютно неизвестное, ничего более неизвестного не было за всю историю человечества.

Стояла густая осенняя ночь. Стартовая площадка освещалась прожекторами. Казалось, что из глубины лучи заставляют ракету слетать дымясь — парил жидкий кислород. С наблюдательного пункта было видно, как вдруг иссекает белый дымок: загорелись дренажные клапаны, начались наддувы баков. «Стреляющий» Евгений Ильич Остахов отдал команду, не отрывая лица от черной резины, окружавшей окуляры перископа. У командного пульта с кнопками в те минуты сидели два оператора: лейтенант Борис Семенович Чекунов и старший техник Анатолий Иванович Корнев. И вот дрогнула темнота, где-то внизу заблестела пламя, блеснуло на миг на бетонной канаве, клубы дыма и пыли вырвались на секунду отогнанный хвост ракеты, но вот она вырвалась из этого горячего облака и полетела вверх, заливая светом ночную степь. Спутник стартовал 4 октября 1957 года в 22 часа 28 минут по московскому времени.

— Мы радовались, как ребята, смеялись и целовались, — вспоминал К. Д. Бушув.

Радиостанция была оборудована в автофургоне, стоявшем метрах в 800 от старта. В фургон набилась масса народа, все хотело услышать голос из космоса. У приемников и магнитофонов сидел Слава Лаппо, ждал сигнала. И вдруг услышал сначала далекое, размытое, потом все более громкое, четкое: «Бип-бип-бип...» Раздалось дружное «Ура!», заглушая радостный голос Рязанского, который кричал по телефону Королеву в командный бункер: «Есть! Есть сигнал!»

По первому витку баллистической установили, что спутник мало теряет высоту\*, но для страховки председатели Государственной комиссии Василий Михайлович Равиков решил дождаться второго витка и тогда уже звонить в Москву, докладывать. Благо, в Москве была глубокая ночь, все спало... Никто не заметил, что стало уже совсем светло. Наступило первое утро космической эры планеты Земля.

ПОТОМ об этой восторженной установке, что спутник мало теряет высоту\*, но для страховки председатели Государственной комиссии Василий Михайлович Равиков решил дождаться второго витка и тогда уже звонить в Москву, докладывать. Благо, в Москве была глубокая ночь, все спало... Никто не заметил, что стало уже совсем светло. Наступило первое утро космической эры планеты Земля.

Поэтому об этой восторженной установке, что спутник мало теряет высоту\*, но для страховки председатели Государственной комиссии Василий Михайлович Равиков решил дождаться второго витка и тогда уже звонить в Москву, докладывать. Благо, в Москве была глубокая ночь, все спало... Никто не заметил, что стало уже совсем светло. Наступило первое утро космической эры планеты Земля.

Спутник вызвал восторг у специалистов — это понятно. Но спутник вызвал восторг и у людей, совершенно не искусанных в научно-технических проблемах. В некоем рукоутворном предмете, брошенном вверх и не упавшем обратно на Землю, люди увидели нуду человеческой мысли и труда. Советский спутник заставил гордиться собой всех землян — вот главный итог его триумфального полета над планетой.

— Тридцать лет прошло. Уже тридцать лет. Подумать только, как время бежит! Еще только тридцать лет! А как далеко мы уже ушли по космической дорожке! Но как далеко ни ушли мы, какими бы маленькими ни казались нам из дали прошедших лет зеркала, шарик, он всегда будет светить всем людям, кто будет смотреть на него, кто будет видеть в нем качество, которое невозможно превзойти никому и никогда: он — самый первый!

Ярослав ГОЛОВАНОВ.

\* ИС существовал 92 суток.

В Москве продолжалась работа международного форума, посвященного 30-летию запуска Советским Союзом первого искусственного спутника Земли. Предоставляем слово участникам форума.

**Дж. ОРТНЕР,**  
профессор (Австрия)

Наша сегодняшняя встреча — это встреча первооткрывателей, людей, которые поняли свою роль, когда был запущен первый искусственный спутник Земли. Благодаря инициативе академика Р. Сагдеева мы смогли встретиться здесь, на форуме, как одна семья. Сотрудничество в исследовании космоса является лучшим примером взаимовыгодности в решении глобальных проблем на благо всего человечества. Здесь не должно быть места соображениям престижа, соревнованию. Космос — это будущее человечества. Но у человечества не может быть будущего, если не будет мира на Земле. Сегодня мы находимся на ключевом перепутье истории. От нас зависит будущее человечества. Мирное освоение космоса — это продолжение мирной жизни на Земле, и оно должно осуществляться общими усилиями всех стран Востока и Запада, Севера и Юга.

**Б. БОНЕВ,**  
директор Института космических исследований АН Болгарии

Есть много способов отметить столь знаменательную дату, как 30-летие запуска первого в мире искусственного спутника Земли. Можно много говорить о том, например, что достигнута за прошедшие годы. На мой взгляд, главное в запуске первого спутника то, что он стал символом новой космической эры человечества, когда люди всей Земли начали объединять свои усилия, имея то, чтобы узнать место нашей планеты во Вселенной. Международное сотрудничество в космосе может стать одним из самых значительных факторов в объединении всего человечества. Свой вклад во всемирную космическую кооперацию вносит и программа «Интеркосмос» социалистических стран. Болгарские ученые участвуют в этой программе с запуска самых первых ее спутников. К последним наиболее значительным работам здесь я бы отнес проекты «Вега» и «Фобос». Уже разработана и программа полета второго болгарского космонавта.

## Во имя всех землян

**КОРНЕЛИУС де ЯГЕР**  
(Нидерланды)

Истинно великие свершения осуществляются оптимальным образом путем международного сотрудничества, объединения лучших талантов народов, населяющих планету. В результате такого сотрудничества можно решить то, что кажется невозможным. В совместных исследованиях космоса возникло подлинное братство ученых Земли. Сейчас ясно: этот процесс должен продолжаться. Следует приветствовать и поддерживать все инициативы, направленные на расширение сотрудничества. Дистанционное зондирование Земли среди прочего показало, насколько хрупка наша планета, на которой мы все живем, и насколько она уникальна. Поэтому у нас все сердца подчёркнуто важности дивиза нашего форума: необходимо сотрудничество в космосе! Давайте протянем друг другу руки. Нельзя использовать космос для развязывания войны. Следует не допустить войны в космосе так же, как и на Земле.

С участниками форума беседовал Ю. ЗАЙЦЕВ.



## УКРЕПЛЯТЬ БЕЗОПАСНОСТЬ

Речь Генерального секретаря ЦК КПСС М. С. Горбачева в Мурманске вызвала широкий отклик во всем мире. Ведущие государственные и общественные деятели, редакторы ведущих информационных агентств, руководители дипломатических представительств в Мурманске высоко оценили выступление М. С. Горбачева в Мурманске, высоко оценили его вклад в укрепление международной безопасности.

## ПРАГА

ЧССР разделяет данную в речи Генерального секретаря ЦК КПСС М. С. Горбачева в Мурманске оценку международной ситуации и поддерживает выдвинутые им мирные предложения, заявив, что Генеральный секретарь ЦК КПЧ, Президент ЧССР Г. Гусак, Международная обстановка остается сложной, есть и в ней надежды, есть и опасность. Советский Союз, Чехословакия и другие социалистические страны будут и впредь наращивать борьбу за разоружение, прежде всего ядерное, за разрядку напряженности, за создание всеобъемлющей системы международной безопасности.

## БЕРЛИН

Содержащаяся в речи Генерального секретаря ЦК КПСС М. С. Горбачева оценка международной ситуации и его предложения по укреплению мира на Севере Европы свидетельствуют о том, что первое в мире социалистическое государство не оставляет без внимания буквально ни один регион планеты, стремится создать необходимые предпосылки для прочного мир-

ного сосуществования всех государств и народов, сказал министр иностранных дел ГДР О. Флишер. Главной темой политики сегодня стали вопросы ограничения гонимости вооружений и разоружения.

## ОСЛО

В мурманской речи подняты важные и сложные вопросы, которые следует изучить внимательно, подчеркнул премьер-министр Норвегии К. Харлем Брундланд. Мы рассматриваем предложения М. Горбачева как новое свидетельство растущего советского стремления к взаимоблагоулаживающему международному сотрудничеству, включая такой район и такие сферы, которые затрагивают чувствительные национальные интересы. Норвежское правительство считает позитивным тот факт, что с советской стороны проявлено понимание обостренности ситуации в этом регионе и указано на меры, которые следует принять. Выдвинутые М. Горбачевым предложения охватывают более широкую сферу, чем вопросы безопасности. В их числе — охра-

## СТОКГОЛЬМ

В заявлении, опубликованном министром иностранных дел Швеции С. Агнерссеном, говорится: «Я с интересом ознакомился с высказываниями Генерального секретаря в Мурманске. С шведской стороны мы приветствуем интерес Советского Союза к достижению соглашений об ограничении вооружений и мерах доверия в военно-морской области, которые затрагивали бы северный регион. Мы также с интересом отметили предложение о сотрудничестве в Арктике в вопросах охраны окружающей среды и научных исследований. Есть все основания приветствовать инициативы, которые могут вести к сдержанности со стороны ведущих военных держав в их военных диспозициях».

## ХЕЛЬСИНКИ

Практическая поддержка, которую Генеральный секретарь ЦК КПСС Михаил Горбачев вы-

разил идеи об ограничении военной деятельности и мерах укрепления доверия в Северной Европе, является новым важным шагом в деле защиты мира, подчеркнул Председатель Компартии Финляндии А. Аалто. Предложение о проведении между Организацией Варшавского Договора и НАТО консультаций о практических мерах в этом вопросе отвечает интересам всех стран Северной Европы и укрепляет возможности осуществления поворота к лучшему в международных отношениях.

## ВАШИНГТОН

Иакоже М. С. Горбачев в Мурманске предложил новые инициативы в отношении безопасности, заявил член Палаты представителей США Пол Лангфорд. Эта новая инициатива Москвы дополняет разработанный Советским Союзом широкую программу, направленную на полную ликвидацию ядерных вооружений к 2000 году. Первым этапом программы является достижение соглашения СССР и США о принципах нераспространения о ликвидации договоренности о ликвидации ракет средней дальности и оперативно-тактических ракет.

(По сообщениям соб. корр. «Правды» и ТАСС за 3 октября).

бавля: «Мы, однако, отмечаем, что Советский Союз давно стремится ограничить западную свободу навигации в международных воздушном и морском пространствах в таких стратегически важных регионах, как Балтийское, Северное, Норвежское и Гренландское моря». Из дальнейших высказываний Оули следовало, что Соединенные Штаты пока не готовы к дискуссиям по подбитым М. С. Горбачевым вопросам.

## ПАРИЖ

Выдвинутое М. Горбачевым предложение относительно создания безядерной зоны в Северной Европе является новым крупным шагом в решении проблемы обеспечения международной безопасности, заявил член Палаты представителей США Пол Лангфорд. Эта новая инициатива Москвы дополняет разработанный Советским Союзом широкую программу, направленную на полную ликвидацию ядерных вооружений к 2000 году. Первым этапом программы является достижение соглашения СССР и США о принципах нераспространения о ликвидации договоренности о ликвидации ракет средней дальности и оперативно-тактических ракет.

(По сообщениям соб. корр. «Правды» и ТАСС за 3 октября).

## Октябрь и мир

Наступил октябрь 1987 года — еще один октябрь новой эры, открытый в 1917 году победой в России Великой Октябрьской социалистической революции. Осмысливая ее значение, анализируя сегодняшний день Советского Союза, идущий у нас процесс перестройки, люди с особым вниманием рассматривают октябрьские события в развитии всей мировой обстановки, на перспективу решения самой жгучей проблемы современности — проблемы сохранения жизни на Земле.

Всем памятно, что первым законодательным актом Советской власти стал декрет о мире. Продолжая этот принципиальный курс, делом доказавшая неразрывность понятий «социализм» и «мир», именно наша страна открыла перед человечеством перспективу избавления от насилия и войн, призвала народы других стран к добрососедству и сотрудничеству, разоружению и разрядке международной напряженности.

В эти недели прогрессивное человечество готовится широко отметить 70-летие Великой Октябрьской революции, а также юбилейные даты: 10-летие Октябрьской революции, 10-летие Октябрьской революции, 10-летие Октябрьской революции. В этот день, 3 октября, в Москве проходит торжественная церемония, посвященная 70-летию Октябрьской революции. В этот день, 3 октября, в Москве проходит торжественная церемония, посвященная 70-летию Октябрьской революции.

Освободить дорогу к безядерному миру, к равной безопасности всех стран и каждой из них, направить сгорающие в милитаристской гонимости ресурсы человечества на цели развития — вот те задачи, решению которых посвящены внешнеполитические усилия советского руководства. Во всем мире обсуждают широкий комплекс инициатив по сокращению, вплоть до полного уничтожения, прежде всего ядерных, а также других видов и классов вооружений, по осуществлению далеко идущих мер доверия, по прекращению ядерных испытаний, по предотвращению милитаризации космоса. Свои намерения страна Октября подтверждает конкретными практическими шагами. Женева, Рейкьявик, Дели — вот наиболее значительные этапы пройденного за последние время пути.

И эта политика уже принесла свои плоды. Впервые в истории достигнута принципиальная договоренность о ликвидации двух классов ядерных вооружений СССР и США — ракет средней дальности и оперативно-тактических ракет (РСД и ОТР). В Женеве готовится соответствующее соглашение. При этом логика, своего рода динамика движения к безопасности в будущем подталкивает нас останавливаться на достигнутом, идти дальше. Намечены перспективы и в деле сокращения стратегических ядерных вооружений, ограничения испытаний ядерного оружия. Опущен реальный поворот к лучшему в отношениях Восток — Запад.

В течение только что завершившейся недели принципиальный курс СССР на укрепление мира путем сокращения вооружений, свернувшийся военных приговоров вновь нашел подтверждение в выступлениях Генерального секретаря ЦК КПСС. Встреча во вторник в Кремле с представителями французской общины, М. С. Горбачев впечатляюще изложил наше видение мира, наши подходы к решению самых острых проблем современности. В четверг в Мурманске он выдвинул новые инициативы, направленные на радикальное снижение уровня военной напряженности на Севере нашей планеты, на превращение этого региона в зону мира.

И встреча в Кремле, и речь в Мурманске вызвали большой международный резонанс. Ведущие средства массовой информации, видные политические и общественные деятели, общественность разных стран в эти дни обсуждают выступления советского руководителя. И характерная деталь — в потоке откликов почти не встретились былые еще недавно традиционные кляксы на «советскую пропаганду». Нет, «фашизм», есть конкретные, реальные предложения, от которых просто так не откажешься.

И это, надо отметить, начинают понимать даже в штаб-квартире НАТО. Как передавал в пятницу из Брюсселя корреспондент агентства Рейтер, Североатлантический блок изучит советское предложение о сокращении вооружений. НАТО, по мнению Брюсселя, не имеет оснований для отказа от предложения о сокращении вооружений. НАТО, по мнению Брюсселя, не имеет оснований для отказа от предложения о сокращении вооружений.

Итак, если учесть эти опасения, то почему бы НАТО не воспользоваться предложением социалистических государств о сокращении вооружений, используя уже выдвинутый Варшавского Договора соответствующий конкретный план? Почему бы не сравнить военные действия, нашу и НАТО, чтобы убедиться, кто же кому и чем в действительности угрожает? Почему бы,

## МЕЖДУНАРОДНОЕ ОБОЗРЕНИЕ

наконец, вообще не распустить обе противостоящие друг другу военно-политические группировки, что также не раз предлагалось социалистическими странами?

Советский Союз, государственный Варшавского Договора не уходит от решения всех этих сложных вопросов, готовым им обсуждать и решать, добиваться реального равновесия всех видов вооружений сил, но, естественно, на минимальном уровне. Мы готовы поделить проблему обсуждения вооружений НАТО, включая и вопрос о так называемом дисбалансе в обычных вооружениях. Ведь если советское руководство проявило политическую смелость и пошло навстречу многим пожеланиям Запада по ядерным ракетам двух подлежащих ликвидации классов, которых у нас значительно больше, то, как мне представляется, можно было бы найти разумный компромисс и по танкам, и по самолетам, и даже по полевым кухням. Было бы обоим к тому стремление.

Если же такого стремления Запад не продемонстрирует, по-моему, создается впечатление, что не страны Варшавского Договора нуждаются в превосходстве по обычным вооружениям, а сами «агрессивные замыслы», а правительства государств НАТО заимствованы в роскошных об этом превосходстве ради оправдания собственных военных усилий, торможения любых инициатив по разоружению.

Народы Европы, так же как и всего мира, устали от бремени военных расходов, от гонимости вооружений. Рано или поздно надо будет договариваться и о сокращении обычных видов оружия. Так почему бы не сделать это не откладывая, сейчас? Для этого есть и опыт, и благоприятные предпосылки, и соответствующие форумы. Не хватает порой только действительной, не на словах, а на деле готовности ведущих партнеров по НАТО к сокращению арсеналов оружия и армий на нашем континенте.

Отсутствие этой готовности вновь дало о себе знать в последние дни в ходе визита в несколько европейских столиц вице-президента США Дж. Буша. Он прибыл в Европу, чтобы обсудить с союзниками перспективы и возможные последствия советско-американского соглашения по РСД и ОТР, другие аспекты трансатлантических отношений. Как показали его переговоры в Риме и Париже, Бонне и Лондоне, в Брюсселе, партнеры США по блоку в целом приветствуют советско-американскую договоренность.

## Сокращая, нарастить?

Мир, в котором мы живем, соткан из противоречий, из борьбы разных тенденций. На фоне продвигающейся вперед борьбы советско-американского соглашения о ликвидации двух классов ядерных вооружений нельзя не видеть и попыток некоторых политических и военных кругов Запада «компенсировать» расставание с РСД и ОТР наращиванием как обычных видов вооружений, так и ядерных потенциалов.

Что стоит за этими попытками? Действительное стремление как можно надежнее обеспечить собственную безопасность или намерение подорвать безопасность нашу? Злой умысел или реиндент старого мышления, исходящего из мысли, что чем больше накоплено оружия, тем прочнее мир? Думаю, что в подходе упомянутых кругов, представляющих интересы вооружений и производителей вооружений, и зловещая инерция давно раскрученного маховика военной машины. И вот носители этого «багажа прошлого» становятся как бы роботами, «запрограммированными» на повторение старых ошибок. Ведь решение меняющейся мира уже обогнали, отбросили назад многие из казавшихся незыблемыми постулатов додвояной эры.

Конечно, есть на Западе люди, которых искренне пугает перспектива оказаться без ядерной «защиты» со стороны американских «Перишгов» и крылатых ракет. Есть и опасения, что «испуганные» обеспокоенности НАТО», «отрыва Европы от Америки», которыми якобы будет чреват вывод из Старого Света американских ракет. Еще пользуются влиянием и тезис об «угрожающем превосходстве» стран Варшавского Договора над союзниками по Североатлантическому блоку в сфере обычных вооружений. К счастью, эти утверждения о «выбывании» отставания НАТО» уже превратились в «советскую пропаганду». Нет, «фашизм», есть конкретные, реальные предложения, от которых просто так не откажешься.

Итак, если учесть эти опасения, то почему бы НАТО не воспользоваться предложением социалистических государств о сокращении вооружений, используя уже выдвинутый Варшавского Договора соответствующий конкретный план? Почему бы не сравнить военные действия, нашу и НАТО, чтобы убедиться, кто же кому и чем в действительности угрожает? Почему бы,

наконец, вообще не распустить обе противостоящие друг другу военно-политические группировки, что также не раз предлагалось социалистическими странами?

Советский Союз, государственный Варшавского Договора не уходит от решения всех этих сложных вопросов, готовым им обсуждать и решать, добиваться реального равновесия всех видов вооружений сил, но, естественно, на минимальном уровне. Мы готовы поделить проблему обсуждения вооружений НАТО, включая и вопрос о так называемом дисбалансе в обычных вооружениях. Ведь если советское руководство проявило политическую смелость и пошло навстречу многим пожеланиям Запада по ядерным ракетам двух подлежащих ликвидации классов, которых у нас значительно больше, то, как мне представляется, можно было бы найти разумный компромисс и по танкам, и по самолетам, и даже по полевым кухням. Было бы обоим к тому стремление.

Если же такого стремления Запад не продемонстрирует, по-моему, создается впечатление, что не страны Варшавского Договора нуждаются в превосходстве по обычным вооружениям, а сами «агрессивные замыслы», а правительства государств НАТО заимствованы в роскошных об этом превосходстве ради оправдания собственных военных усилий, торможения любых инициатив по разоружению.

Народы Европы, так же как и всего мира, устали от бремени военных расходов, от гонимости вооружений. Рано или поздно надо будет договариваться и о сокращении обычных видов оружия. Так почему бы не сделать это не откладывая, сейчас? Для этого есть и опыт, и благоприятные предпосылки, и соответствующие форумы. Не хватает порой только действительной, не на словах, а на деле готовности ведущих партнеров по НАТО к сокращению арсеналов оружия и армий на нашем континенте.

Отсутствие этой готовности вновь дало о себе знать в последние дни в ходе визита в несколько европейских столиц вице-президента США Дж. Буша. Он прибыл в Европу, чтобы обсудить с союзниками перспективы и возможные последствия советско-американского соглашения по РСД и ОТР, другие аспекты трансатлантических отношений. Как показали его переговоры в Риме и Париже, Бонне и Лондоне, в Брюсселе, партнеры США по блоку в целом приветствуют советско-американскую договоренность.

## СОВЕТСКО-АРГЕНТИНСКИЕ ПЕРЕГОВОРЫ

БУЭНОС-АЙРЕС, 3. (ТАСС). Здесь состоялся переговорный процесс между членом Политбюро ЦК КПСС, министром иностранных дел СССР А. А. Шеварднадзе и министром иностранных дел Аргентины Д. Капуто.

Обмен мнениями по ключевым проблемам мировой политики выявляет значительную близость или совпадение позиций СССР и Аргентины. Стороны были едины в главном — требуют активные усилия всех государств не только в области международной безопасности, но и в области экономической, гуманитарной, экологической, культурной и социальной.

Под этим углом зрения министры рассмотрели все комплексные вопросы, связанные с проблемами разоружения. Было отмечено, что достигнута между СССР и США договоренность о соглашении по РСД — ОТР и подписании его на высшем уровне делает реальную перспективу ликвидации двух классов ядерных ракет. В рамках этого соглашения на пути и этой договоренности стала советско-американская встреча в верхах в Рейкьявике, показавшая возможность ликвидации всех ядерных арсеналов, удушения мировой обстановки.

Стороны высказались за дальнейшее наращивание усилий в области разоружения. Д. Капуто приветствовал решение о начале в скором времени полномасштабных переговоров о запрещении ядерных испытаний, отметив готовность группы шести государств оказывать участникам переговоров необходимое содействие, в том числе в вопросах континентальной, гуманитарной области.

В современных условиях, когда мир становится все более взаимосвязанным и взаимозависимым, безопасность может быть только всеобщей и всеобъемлющей, охватывающей военно-политическую, экономическую, эко-

логическую, гуманитарную область.

Под этим углом зрения министры рассмотрели все комплексные вопросы, связанные с проблемами разоружения. Было отмечено, что достигнута между СССР и США договоренность о соглашении по РСД — ОТР и подписании его на высшем уровне делает реальную перспективу ликвидации двух классов ядерных ракет. В рамках этого соглашения на пути и этой договоренности стала советско-американская встреча в верхах в Рейкьявике, показавшая возможность ликвидации всех ядерных арсеналов, удушения мировой обстановки.

Стороны высказались за дальнейшее наращивание усилий в области разоружения. Д. Капуто приветствовал решение о начале в скором времени полномасштабных переговоров о запрещении ядерных испытаний, отметив готовность группы шести государств оказывать участникам переговоров необходимое содействие, в том числе в вопросах континентальной, гуманитарной области.

Различия советскую позицию о сокращении стратегических наступательных вооружений. З. А. Шеварднадзе выдвинул особые условия строго соблюдения Договора ПРО в том виде, в каком он был подписан и ратифицирован.

При рассмотрении вопросов экономической безопасности министры отметили необходимость повышения роли ООН в решении острых экономических проблем, с которыми сталкиваются сегодня мировое сообщество, в деле создания нового международного экономического порядка.

Обе стороны выразили заинтересованность в мирном урегулировании региональных конфликтов, в том числе в Центральной Америке. Советский Союз отдал должное Аргентине, которая активно действует в рамках континентального процесса в целях достижения справедливого мирного решения конфликта на latino-американской основе. Гватемальские договоренности — это успех Конфадоры и группы ее поддержки.

В конструктивном и открытом духе обсуждались вопросы двусторонних отношений. Подчеркнулось, что за последнее время удалось добиться дальнейшего углубления дружбы и взаимопонимания между нашими странами. Стороны отметили, что важное место в комплексе советско-аргентинских отношений занимает торгово-экономическое сотрудничество, взаимовыгодный характер которого отвечает долгосрочным интересам наших государств.

Переговоры прошли в дружественной конструктивной обстановке. По окончании переговоров состоялось подписание советско-аргентинских документов: программы культурных и научных обменов на 1987—1988 гг. и протокола об учреждении генеральных консульств СССР и Аргентины.

Принято совместное коммюнике, которое будет опубликовано в печати.

## Рабочие — за национализацию

ЛИМА, 3. (Соб. корр. «Правды»). С началом национализации оружейной промышленности в Перу коллег корпорации выступили с требованием о национализации оружейной промышленности.

Вот уже 30 лет корпорация наносит колоссальный ущерб нашей минеральной ресурсам, морю, окружающей среде, говорится в декларации профсоюзов. Пора положить конец этому грабежу, беспощадной эксплуатации трудящихся.

В обнародованном документе отмечается, что монополия жутко эксплуатирует реальные ресурсы страны, добывая с целью скрыть отчисления на перуанскую государственную казну, прибегает к другим махинациям. Администрация концерна нарушает коллективные договоры, преследует профсоюзных активистов, сколачивает бригады штурмовиков, пытается организовать параллельные, послушные хозяевам профсоюзы.

С. СВИСТУНОВ.

## Оптимисты и пессимисты

Что думают в Италии о советско-американских договоренностях о ликвидации двух классов ракет

«Конечно, мы еще очень далеки от всеобщего ядерного разоружения», — писала одна из римских газет на следующий день после того, как стало известно о результатах переговоров советского министра иностранных дел в Вашингтоне. — Однако впервые принимаются решение ликвидировать целый вид ядерного оружия, сконцентрированный в том же в первую очередь в Европе и таким образом представляющий опасность прежде всего для континента, на котором мы живем. А для нас, итальянцев, это означает исчезновение ракет и базы в Комизо».

Действительно, для итальянцев вопрос о ракетах прежде всего связан с сицилийским островом Комизо, которое три года назад стало превращаться, по словам проживающего здесь писателя Джузеппе Буффалино, из «мировой периферии» в американский «город крылатых ракет». Именно здесь в соответствии с планами НАТО началось размещение 112 американских крылатых ракет, предназначенных для Италии. К сегодняшнему дню большинство их уже доставили на базу, вернее, в ее окрестности: мощные тягачи регулярно перемещают пусковые установки с места на место, дабы не позволить потенциальному противнику нанести по ракетам прицельный удар.

Неудивительно, что в тот же день, когда из столицы США пришло известие о принципиальной договоренности по поводу РСД и ОТР, многие здешние газеты отразили в Комизо своих корреспондентов. Их репортажи, сделанные по горячим следам, говорили об одном: подавляющее большинство жителей, даже еще не до конца веря в то, что им сообщили радио и телевидение, не скрывали своей радости. Сожалеющих о будущем расставании с тремя тысячами американских военнослужащих, которым предстояло покинуть Комизо вслед за ракетами, было так мало, что их называли по именам: предателями, конферансье, которые продали по поводу судьбы квартир, сдаваемых в аренду американским войскам, грустили владельцы магазинов видеокассет и подержанных автомобилей, которые наладили было процветающий бизнес. Многие же были рады в отсутствие мара с готовностью изложить журналистам его заместителей: «Мы перестали жить с ракетами, расположенными на приусадебном участке. Для Комизо это означает освобождение: мы не будем больше целью для ответного удара и в то же время не будем представлять собой угрозу агрессивной политике по отношению к другим странам».

Такой энтузиазм по поводу достигнутой между СССР и США принципиальной договоренности был характерен не только для жителей сицилийского местечка. В первый момент даже вдалеке отсюда всеобщее энтузиазм. Крупнейшая римская газета «Репубблика» 19 сентября, например, через свою первую страницу напечатала огромный заголовок: «Дело сделано, начинается мир».

В политических кругах страны реакция была практически единодушной. Одним из первых прокомментировал новость министр иностранных дел Дж. Аллеотти. «Наутро после встречи в Рейкьявике», — заявил он журналистам, — мы первыми поздравили президента Рейгана, чтобы поощрить его продолжать поиски соглашения. И если сегодня я особенно удовлетворен, то это потому, что утвердилась линия на диалог, в пользу которой мы всегда вела работу. Положительные оценки договоренности лидеров ведущих партий правящей пятипартийной коалиции.

Справедливости ради надо, однако, сказать, что если кто и имел основание с гордостью вспоминать о прошлом, так это итальянские коммунисты, которые с самого начала выступили против размещения в Западной Европе американских ракет средней дальности, настаивая на том, что необходимо прежде использовать все возможности для переговоров и достижения соглашения. «Те, кто захотел и принял размещение ракет в Комизо и в Западной Европе в целом, пытаются сегодня спасти душу», — утверждала, в пользу которой мы всегда вела работу. Положительные оценки договоренности лидеров ведущих партий правящей пятипартийной коалиции.

сейчас на страницах различных итальянских изданий. Правда, скорее не на политическом уровне, а на уровне, так сказать, экзотического, но таких, которые могут активно влиять и на общественное мнение, и в определенной степени на политические круги.

Конечно, и здесь находится место трезвым оценкам. Так, например, Дж. Мелега в еженедельнике «Эспрессо», отметил, что после ликвидации РСД и ОТР в поразительном НАТО остался бы в территории Европы еще 4,5 тысячи ядерных зарядов различных типов, на которых примерно 500 тысяч человек в Италии, вместе с тем приходится к выводу, что подписание советско-американского соглашения имело бы положительные последствия и в военном, и в дипломатическом, и в экономическом, и в социальном плане. По его мнению, получили бы, в частности, новый импульс уже выдвинутые в прошлом инициативы по поводу сокращения в Европе вооруженных сил и обычных вооружений, идеи создания здесь безядерных зон, новые перспективы открывались бы для развития торгово-экономических связей между Востоком и Западом.

В то же время полной противоположностью прозвучали, например, выступления на страницах печати двух оставшихся генералов, на которых примерно 500 тысяч человек в Италии, вместе с тем приходится к выводу, что подписание советско-американского соглашения имело бы положительные последствия и в военном, и в дипломатическом, и в экономическом, и в социальном плане. По его мнению, получили бы, в частности, новый импульс уже выдвинутые в прошлом инициативы по поводу сокращения в Европе вооруженных сил и обычных вооружений, идеи создания здесь безядерных зон, новые перспективы открывались бы для развития торгово-экономических связей между Востоком и Западом.

В то же время полной противоположностью прозвучали, например, выступления на страницах печати двух оставшихся генералов, на которых примерно 500 тысяч человек в Италии, вместе с тем приходится к выводу, что подписание советско-американского соглашения имело бы положительные последствия и в военном, и в дипломатическом, и в экономическом, и в социальном плане. По его мнению, получили бы, в частности, новый импульс уже выдвинутые в прошлом инициативы по поводу сокращения в Европе вооруженных сил и обычных вооружений, идеи создания здесь безядерных зон, новые перспективы открывались бы для развития торгово-экономических связей между Востоком и Западом.

В то же время полной противоположностью прозвучали, например, выступления на страницах печати двух оставшихся генералов, на которых примерно 500 тысяч человек в Италии, вместе с тем приходится к выводу, что подписание советско-американского соглашения имело бы положительные последствия и в военном, и в дипломатическом, и в экономическом, и в социальном плане. По его мнению, получили бы, в частности, новый импульс уже выдвинутые в прошлом инициативы по поводу сокращения в Европе вооруженных сил и обычных вооружений, идеи создания здесь безядерных зон, новые перспективы открывались бы для развития торгово-экономических связей между Востоком и Западом.

генерал-сенатор У. Каппуццо выдвигает более: по его мнению, если кто и может заставить Советский Союз пойти на договоренность, так это выступление Запада с позиций силы. Вывод же американских ядерных ракет может привести к тому, что США в случае нападения на Западную Европу не захотят ее защищать, так как у них там не останется ничего «своего» — ни ракет, ни обслуживающего их персонала.

«Нынешнее соглашение», — заявляет Каппуццо, — это только начало длительной переходной фазы, наиболее нестабильной в ядерную эру, фазы, в которой для поддержания равновесия НАТО и Европа должны будут обеспечить себя обычными вооружениями так, чтобы их плотность и мощь были по крайней мере в три раза выше нынешних».

«Абсурдно, что перед лицом соглашения такого масштаба продолжает настойчиво говорить об ухудшении ситуации, о Западной Европе, подверженной более чем прежде опасности нападения с Востока», — подчеркивает, комментируя подобный рода выступления член Руководства и Секретариата Итальянской компартии Дж. Наполитано в интервью еженедельнику «Эспрессо». — В течение многих лет цель демонтажа советских ракет указывалась как весьма желанная для того, чтобы ликвидировать дисбаланс в пользу Варшавского Договора. А когда соглашение достигнуто, мы должны вернуться к началу».

Если смотреть на проблему «вазита» Западной Европы лишь с чисто военной точки зрения, то для этого не хватит ни англо-французского ядерного потенциала, ни дополнительного десятка дивизий, ни тех 75 миллиардов долларов, которые, по предварительным расчетам, понадобятся странам НАТО для модернизации и наращивания обычных вооружений, считает другой член Руководства ИКП — заведующий международным отделом ЦК А. Рубби, выступивший с аналитическими статьями на страницах газеты «Униатта». «Вся Европа, а не только наша ее часть, будет спасена, — пишет он, — если ее будущее будет доверено не военной силе, а силе договоренностей, взаимного доверия, политическому сотрудничеству». Речь идет о том, заключает А. Рубби, чтобы просто-напросто ухватить необходимые потенциальные возможности утверждающейся новой тенденции и действовать убежденно и решительно, так, чтобы трансформировать эту тенденцию в долговременный и необратимый фактор политики позитивного разоружения, политики разрядки и сотрудничества.

Н. МИРОШНИКОВ. (Соб. корр. «Правды»). Рим, октябрь.

## Встреча в ЦК КПСС

3 октября секретарь ЦК КПСС А. Ф. Домогатов принял члена Президиума ЦК Компартии Японии К. Кикияма. В ходе беседы были обсуждены некоторые вопросы отношений между КПСС и КПЯ.

Х. Кикияма выразил благодарность ЦК КПСС за хорошую организацию ознакомления делегации КПЯ с ходом перестройки в Советском Союзе.

## Межпартийные связи

В соответствии с планом связей КПСС и ПОРП с 28 сентября по 3 октября в Польской Народной Республике находилась делегация партийных работников КПСС во главе с заведующим Отделом культуры ЦК КПСС Ю. П. Вороновым, которая знакомящаяся с опытом работы ПОРП в сфере культуры.

Делегацию принял секретарь ЦК ПОРП А. Васильевский.

С 21 сентября по 3 октября в Советском Союзе по приглашению КПСС находилась делегация Компартии Японии во главе с членом Президиума ЦК КПЯ Х. Кикияма. Японские товарищи знакомятся с ходом разветвления в нашей стране перестройки.

Делегация имела обстоятельные беседы по различным аспектам перестройки в Советском Союзе в Международном отделе ЦК КПСС, ЦК КП Литвы, Верховном Совете Литовской ССР, Краснодарском крайком КПСС.

Состоялись встречи в Институте марксизма-ленинизма при ЦК КПСС, Государственном комитете СССР по статистике, Институте мировой экономики и международных отношений АН СССР, Институте государства и права АН СССР, Институте экономики АН СССР, в редакции газеты «Известия», а также с рядом ведущих советских ученых и специалистов.

Члены делегации посетили промышленные и сельскохозяйственные предприятия в Литовской ССР и Краснодарском крае, ознакомились с деятельностью местных Советов и профсоюзных организаций.

(ТАСС).

## Кандидатура М. Койвисто

Хельсинки, 3. (ТАСС). Президент Финляндии Мауно Койвисто дал согласие на выдвижение своей кандидатуры на пост главы государства от «Движения в поддержку Койвисто». Эта коалиция, объединяющая в своих рядах представителей шведской народной партии, либеральной народной партии, движения «зеленых», а также независимых избирателей, выступит единым блоком на предстоящих в январе будущего года президентских выборах.



Космос,  
планета, мир

Миниатюрный макет орбитального космического комплекса «Мир», само название которого символизирует стремление нашей страны к светлоте будущего планеты Земля, стал центром притяжения участников международного форума «Сотрудничество в космосе во имя мира на Земле». Он установлен в здании Советского центра в Москве, где 3 октября продолжилась эта встреча деятелей науки и техники, космонавтов, представителей общественности из многих стран.

Здесь же развернута художественная выставка, направленная на то, чтобы как нельзя лучше отобразить духу происходящего на форуме. Сохранить жизнь и счастье человечества признают работы пионеров космической живописи дважды Героя Советского Союза летчика-космонавта СССР А. Леонова, народного художника РСФСР А. Соколова и других авторов.

Космос и сегодня может быть надежным помощником Земли в использовании природных богатств нашей планеты. Этот тезис был убедительно доказан участниками дискуссий, встреч, круглых столов, организованных в рамках форума.

Предметный разговор шел о возможности пилотируемого полета на Марс. Один из участников встречи предложил космонавтам проголосовать: что лучше — полет в неведомости или в условиях искусственной гравитации? И лишь трое из сорока космонавтов выступили против неведомости. Интересно, что голосование по этому же вопросу ученых прошло с шестидесятипроцентным преимуществом сторонников гравитации.

Дочь одного из пионеров астронавтики — профессора Г. Оберта передала музею космонавтики книгу, написанную отцом в 1923 году. С интересом приняла участница форума предложение Алексея Леонова всемерно задуваться над проведением конференции Международной ассоциации участников космических полетов.

По завершении встречи гости ознакомились с работой Центра подготовки космонавтов, осмотрели тренажеры-макеты корабля «Союз» и орбитальной станции «Мир», побывали в лабораториях и кабинетах центра.

4 октября форум завершает работу. (ТАСС).

Беспорядки  
в Тибете

ПЕКИН, 3. (ТАСС). В центральном городе Тибета Лхасе возникли беспорядки, приведшие к человеческим жертвам. Как сообщает агентство Синхуа, 1 октября, в 38-ю годовщину провозглашения КНР, небольшая группа сепаратистов, среди которых были и буддистские монахи, устроила демонстрацию под лозунгом создания «независимого Тибета». Были подожжены полицейский участок, автомобили. Из захваченного на полицейских оружия, говорится в информации агентства, был открыт огонь по сотрудникам службы безопасности и прохожим. По предварительным сведениям Синхуа, убиты шесть человек, 19 полицейских получили ранения. Силам порядка, отмечается в сообщении, «был отдан приказ воздержаться от открытия огня».

События в Лхасе китайская печать связывает с пребыванием далай-ламы в США. Агентство Синхуа напоминает о его недавнем выступлении в палате представителей конгресса США, в котором он призвал к созданию «независимого Тибета».

«Тибет является неотъемлемой частью территории КНР», — пишет «Жанминь жибао».

## Перемены в штабе НАТО?

БРЮССЕЛЬ, 3. (Соб. корр. «Правды»). Здесь стало известно, что американская администрация поддерживает кандидатуру нынешнего замподгоссекретаря министерства обороны Манфреда Вернера на пост генерального секретаря НАТО. Он должен будет заменить в июне будущего

головаком К. Ним. В то же время, напоминает газета, в самой ФРГ авторитет нынешнего министра обороны в последние годы серьезно упал, особенно из-за скандальной истории с увольнением в отставку генерала Г. Кислинга.

Сейчас трудно гадать, сколько потребовалось бы времени на то, чтобы госдепартамент сменил свой недипломатичный «гнев» на цивилизованную «милость». Потому как семья Богатых направилась в Вашингтон. 15 сентября Лариса Богатых улетела в советское посольство в Вашингтоне. 15 сентября Лариса Богатых улетела в советское посольство в Вашингтоне.

Находясь в Америке, постоянно сталкиваясь с высокомерием, проволом и зачастую откровенным абсурдом. В случае с

Богатыми, однако, были превышены все рамки дозволенного, того, что зовется «дипломатическим кодексом». Ведь американские власти только через два года признали факт пребывания семьи Богатых в США. Приказали, и все. Игнорируя международное право и советско-американскую консульскую конвенцию, а также обращение родственников Богатых, Вашингтон на требование устроить встречу с семьей Анатолия отвечал «нет».

Сейчас трудно гадать, сколько потребовалось бы времени на то, чтобы госдепартамент сменил свой недипломатичный «гнев» на цивилизованную «милость». Потому как семья Богатых направилась в Вашингтон. 15 сентября Лариса Богатых улетела в советское посольство в Вашингтоне. 15 сентября Лариса Богатых улетела в советское посольство в Вашингтоне.

Находясь в Америке, постоянно сталкиваясь с высокомерием, проволом и зачастую откровенным абсурдом. В случае с

Богатыми, однако, были превышены все рамки дозволенного, того, что зовется «дипломатическим кодексом». Ведь американские власти только через два года признали факт пребывания семьи Богатых в США. Приказали, и все. Игнорируя международное право и советско-американскую консульскую конвенцию, а также обращение родственников Богатых, Вашингтон на требование устроить встречу с семьей Анатолия отвечал «нет».

Сейчас трудно гадать, сколько потребовалось бы времени на то, чтобы госдепартамент сменил свой недипломатичный «гнев» на цивилизованную «милость». Потому как семья Богатых направилась в Вашингтон. 15 сентября Лариса Богатых улетела в советское посольство в Вашингтоне. 15 сентября Лариса Богатых улетела в советское посольство в Вашингтоне.

Находясь в Америке, постоянно сталкиваясь с высокомерием, проволом и зачастую откровенным абсурдом. В случае с

Богатыми, однако, были превышены все рамки дозволенного, того, что зовется «дипломатическим кодексом». Ведь американские власти только через два года признали факт пребывания семьи Богатых в США. Приказали, и все. Игнорируя международное право и советско-американскую консульскую конвенцию, а также обращение родственников Богатых, Вашингтон на требование устроить встречу с семьей Анатолия отвечал «нет».

Сейчас трудно гадать, сколько потребовалось бы времени на то, чтобы госдепартамент сменил свой недипломатичный «гнев» на цивилизованную «милость». Потому как семья Богатых направилась в Вашингтон. 15 сентября Лариса Богатых улетела в советское посольство в Вашингтоне. 15 сентября Лариса Богатых улетела в советское посольство в Вашингтоне.

Находясь в Америке, постоянно сталкиваясь с высокомерием, проволом и зачастую откровенным абсурдом. В случае с

Богатыми, однако, были превышены все рамки дозволенного, того, что зовется «дипломатическим кодексом». Ведь американские власти только через два года признали факт пребывания семьи Богатых в США. Приказали, и все. Игнорируя международное право и советско-американскую консульскую конвенцию, а также обращение родственников Богатых, Вашингтон на требование устроить встречу с семьей Анатолия отвечал «нет».

Сейчас трудно гадать, сколько потребовалось бы времени на то, чтобы госдепартамент сменил свой недипломатичный «гнев» на цивилизованную «милость». Потому как семья Богатых направилась в Вашингтон. 15 сентября Лариса Богатых улетела в советское посольство в Вашингтоне. 15 сентября Лариса Богатых улетела в советское посольство в Вашингтоне.

Находясь в Америке, постоянно сталкиваясь с высокомерием, проволом и зачастую откровенным абсурдом. В случае с

Богатыми, однако, были превышены все рамки дозволенного, того, что зовется «дипломатическим кодексом». Ведь американские власти только через два года признали факт пребывания семьи Богатых в США. Приказали, и все. Игнорируя международное право и советско-американскую консульскую конвенцию, а также обращение родственников Богатых, Вашингтон на требование устроить встречу с семьей Анатолия отвечал «нет».

Сейчас трудно гадать, сколько потребовалось бы времени на то, чтобы госдепартамент сменил свой недипломатичный «гнев» на цивилизованную «милость». Потому как семья Богатых направилась в Вашингтон. 15 сентября Лариса Богатых улетела в советское посольство в Вашингтоне. 15 сентября Лариса Богатых улетела в советское посольство в Вашингтоне.

Находясь в Америке, постоянно сталкиваясь с высокомерием, проволом и зачастую откровенным абсурдом. В случае с

Богатыми, однако, были превышены все рамки дозволенного, того, что зовется «дипломатическим кодексом». Ведь американские власти только через два года признали факт пребывания семьи Богатых в США. Приказали, и все. Игнорируя международное право и советско-американскую консульскую конвенцию, а также обращение родственников Богатых, Вашингтон на требование устроить встречу с семьей Анатолия отвечал «нет».

Сейчас трудно гадать, сколько потребовалось бы времени на то, чтобы госдепартамент сменил свой недипломатичный «гнев» на цивилизованную «милость». Потому как семья Богатых направилась в Вашингтон. 15 сентября Лариса Богатых улетела в советское посольство в Вашингтоне. 15 сентября Лариса Богатых улетела в советское посольство в Вашингтоне.

Находясь в Америке, постоянно сталкиваясь с высокомерием, проволом и зачастую откровенным абсурдом. В случае с

Богатыми, однако, были превышены все рамки дозволенного, того, что зовется «дипломатическим кодексом». Ведь американские власти только через два года признали факт пребывания семьи Богатых в США. Приказали, и все. Игнорируя международное право и советско-американскую консульскую конвенцию, а также обращение родственников Богатых, Вашингтон на требование устроить встречу с семьей Анатолия отвечал «нет».

Сейчас трудно гадать, сколько потребовалось бы времени на то, чтобы госдепартамент сменил свой недипломатичный «гнев» на цивилизованную «милость». Потому как семья Богатых направилась в Вашингтон. 15 сентября Лариса Богатых улетела в советское посольство в Вашингтоне. 15 сентября Лариса Богатых улетела в советское посольство в Вашингтоне.

Находясь в Америке, постоянно сталкиваясь с высокомерием, проволом и зачастую откровенным абсурдом. В случае с

## ИЗ СТРАН СОЦИАЛИЗМА

## Воскресная мозаика

## ◆ ВЕРНИСАЖ

## В эти дни на Суворовском

Современный Китай

Глазами художников

КНР — так можно коротко охарактеризовать

вернисаж в московском

Музее искусства

народов Востока. Здесь в эти дни начала работ

выставка живописи

маслом из собрания

Национальной галереи

Китайской Народной

Республики. 60 пред

ставленных работ рас

сказывают о жизни,

трудовых буднях, за

ботах и радостях наци

онациональной стра

ны. Это не парадно

лакая живопись

недавнего прошлого, а

реальное отражение

процесса перестройки

в КНР.

В скором времени в

Пекине откроется вы

ставка «Реализм Вост

ка».

Б. БАРАХТА.

◆ ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ?

Если хочешь

похудеть

СОВЕТ, 3. (Соб. корр. «Прав

ды»). Как избавиться от лиш

него веса? К решению этого во

проса оригинально подошли в

Пекине.

В отделе анатомии пе

кинского медицинского института

уже на одну тысячу человек ис

пробовала на себе эффективность

такой называемой «серьезной

похудения».

Акупунктура — одно из осно

вопытнейших средств против

ожирения. Действие ее избира

тельно, но в иных случаях мен

ше она дает ошеломительный

эффект. Вот конкретный пример.

В отделе поступила тра

гедия Гарина, весящая... 44

килограмма. Что ее бедные ро

дители только не делали, все

безрезультатно. В институте на

чали воздействовать на точку в

ушной раковине лазерным лу

чом. За месяц удалось понизить

вес маленькой пациентки на

шесть килограммов.

Л. ЖМЫРЕВ.

◆ ТАКАЯ О НИХ РАБОТА

Рыбы... доктора

БЕРЛИН, 3. (Соб. корр. «Прав

ды»). Два миллиона галей выде

лено на озера и пруды округа Шверин.

В течение двух лет за ними будут наблю

дать специалисты из служб охраны здо

ровья.

В состав коллектива входят хими

к, биолог, лаборант и дипломированный

инженер рыболовного дела. Руководитель

службы А. Таннберг.

Мы заботимся о том, — поясняет он, —

чтобы карпы и форели чувствовали себя

комфортно. В озерах, прудах, водохрани

лищах, в притоках, каналах, сотрудни

ки служб должны каждые две недели отпра

вляться на берега озер и прудов. Здесь они

берут у рыб пробы крови, проверят воз

дух, осматривают водоемы.

Если обнаружат нежелательные из

менения, прописывают профилактические

и лечебные меры. Форели, например, ног

т многолетнее и напряженное творческое

труд, особенно в годы сотрудничества в

главном сатирическом журнале МНР «То

нишула». Карикатуры Байды узнают по манере письма,

актуальности, остроте.

На днях художник побывал в редак

ции «Правды». Он оставил несколько карикатур.

С двумя из них мы и знакомим читателя.

Е. СПЕХОВ.

◆ РЕПЛИКА

Выявлять

так выявлять...

Канадская секретная развед

ывательная служба (СИСИС) обратила

свое внимание на движение сторонников

мира. Более того, в собствен

ных документах эта служба соз

дала так называемую «мирную

группу». Ее целью (судя по

полученному членом ка

надского парламента от новой

демократической партии С. Ро

бинсоном) и является «прове

дение тонких операций по вы

влению советского влияния

среди участников движения за

мир».

Местная пресса в последние

дни и без того была полна со

общениями о различных угро

зах угрозы стабильности канадского

общества. К тому же в таком

случае СИСИС придется пере

нести свое наблюдение и в

более высокие сферы — про

судить на предмет «инструк

ции Москвы» канадский парла

мент, а заодно уж и прави

тельство, многие члены кото

рых не раз заявляли о необ

ходимости борьбы с ядерной

угрозой.

В. ШЕЛКОВ,

(Соб. корр. «Правды»),

г. Оттава.

◆ ТАКАЯ О НИХ РАБОТА

Рыбы... доктора

БЕРЛИН, 3. (Соб. корр. «Прав

ды»). Два миллиона галей выде

лено на озера и пруды округа Шверин.

В течение двух лет за ними будут наблю

дать специалисты из служб охраны здо

ровья.

В состав коллектива входят хими

к, биолог, лаборант и дипломированный

инженер рыболовного дела. Руководитель

службы А. Таннберг.

Мы заботимся о том, — поясняет он, —

чтобы карпы и форели чувствовали себя

комфортно. В озерах, прудах, водохрани

лищах, в притоках, каналах, сотрудни

ки служб должны каждые две недели отпра

вляться на берега озер и прудов. Здесь они

берут у рыб пробы крови, проверят воз

дух, осматривают водоемы.

Если обнаружат нежелательные из

менения, прописывают профилактические

и лечебные меры. Форели, например, ног

т многолетнее и напряженное творческое

труд, особенно в годы сотрудничества в

главном сатирическом журнале МНР «То

нишула». Карикатуры Байды узнают по манере письма,

актуальности, остроте.

На днях художник побывал в редак

ции «Правды». Он оставил несколько карикатур.

С двумя из них мы и знакомим читателя.

Е. СПЕХОВ.

◆ РЕПЛИКА

Выявлять

так выявлять...

Канадская секретная развед

ывательная служба (СИСИС) обратила

свое внимание на движение сторонников

мира. Более того, в собствен

ных документах эта служба соз

дала так называемую «мирную

группу». Ее целью (судя по

полученному членом ка

надского парламента от новой

демократической партии С. Ро

бинсоном) и является «прове

дение тонких операций по вы

влению советского влияния

среди участников движения за

мир».



